051

1869. - Nº 125.

ÉTABLISSEMENT HORTICOLE

# LOUIS VAN HOUTTE,

HORTICULTEUR A GAND (BELGIQUE),

## PANX-600BANT DE GRANGES

DE

Plantes annuelles et vivaces, de serres, d'arbres d'ornement indigènes et exotiques; Graines de Plantes potagères et fourragères.

GESNERGULES ET RHIZOMES DE GESNERGES:

ACHIMENES (page 10). — KOLLIKERIA (page 11). — NÆGELIA (page 11). — EUCODONIA (page 15). — PLECTOPOMA (page 14). — GESNÉRIAS (page 15). — TYDÆA (page 16). — GLOXINIAS (pages 14 à 22); etc., etc.

## AMARYLLIDÉES.

(Pages 5 à 6.)

AROIDÉES. - CALADIUM, etc. (Page 6).

## GLADIOLUS GANDAVENSIS.

(Pages 22 à 27.)

GLADIOLUS BRENCHLEYENSIS. (Page 27.)

ANÉMONES & RENONCULES.
(Pages 51 et 52.)

## DIEDIE OIL

(Collection de Lis.) (Pages 28 à 50.)

Tropæolum azureum et tricolorum (importés).

#### AZALEA INDICA.

Magnifiques exemplaires (en boutons) de forme hémisphérique. (Page 1.)

Il est expressément entendu que les prix sixés dans ce Prix-Courant anéantissent tous les prix antérieurs. Il en est des plantes et des graines comme d'autres marchandises sujettes aux fluctuations de prix, soit en plus, soit en moins.

#### EXPÉDITIONS EN FRANCE.

Toute commande de graines de fleurs, prises par paquets, est expédiée en France, par la poste, franco destination; mais je ne puis expédier de têtte manière des graines pondéreuses, telles que grosses graines d'arbres, d'arbustes, etc., graines de fleurs au poids, graines potagères, graines économiques ou fourragères. Ces graines-ci sont expédiées, comme par le passé, au mieux des intérêts de mes commettants, mais à leurs frais, c'est-à-dire que dans ce cas les frais de transport sont à leur charge.

Les personnes avec lesquelles l'Établissement n'est pas en relation suivie, et celles qui ne lui seraient pas connues, sont priées de joindre à leur ordre un mandat d'égale somme sur une place de commerce. Elles pourraient encore effectuer les paiements en prenant au bureau de poste de leur localité un mandat SUR LA POSTE DE LILLE OU DE GAND, Belgique, à l'ordre de LOUIS VAN HOUTTE, et en insérant ce mandat dans leur lettre de commande.

De toute manière, l'Établissement prie instamment les personnes qui auraient des commandes de quelques francs seulement à faire, de ne pas oublier de remettre, en envoyant leur ordre, un de ces petits mandats SUR LA POSTE DE LILLE OU DE GAND; elles s'éviteront par là des ennuis de correspondance ultérieure et à cet Établissement des écritures multipliées, que ne peut en aucun cas compenser le léger bénéfice que produisent ces ventes, qui n'admettent QUE LE COMPTANT.

Dans une foule de cas, il ne pourra être donné suite à ces sortes de commandes, si des personnes non connues ne jugent pas à propos de concevoir que l'on ne peut aller recouvrer ultérieurement quelques francs dans un village, dans quelque château isolé, etc., éloignés des centres d'affaires.

Depuis une foule d'années, nos livres restent chargés de petits postes de 5, 10, 15, 20 francs, qu'il faudrait pour ainsi dire aller toucher soi-même pour en opérer le recouvrement. On conçoit qu'il faut que l'Établissement prenne une résolution définitive pour se soustraire à de pareils inconvénients, qui se traduiraient en pertes quasi-totales, et que DORÉNAVANT il sera contraint DE CONSIDÉRER COMMENULLE ET NON AVENUE TOUTE COMMANDE QUI NE SERAIT PAS ACCOMPAGNÉE SOIT D'UN BON PAYABLE A GAND, SOIT D'UN MANDAT SUR UNE PLACE DE COMMERCE. Il va de soi que cette mesure ne concerne pas les correspondants habituels de l'Établissement.

N. B. Beaucoup de personnes (en France) apposent sur leurs lettres un timbre de 20 centimes (au lieu de 30 centimes): c'est comme si elles n'y apposaient rien du tout, car un timbre insuffisant est de nulle valeur, tant pour l'expéditeur que pour le destinataire.

Die Preise sind in Francs und Centimen angesetzt: 1 Thaler Pr. Crt. zu 5 fr. 75 cs. berechnet.

The prices are in francs and centimes: 100 centimes to one franc, and 25 francs to one Pound sterling. — All orders must clearly state the name and full directions of the party.

All letters must be PREPAID: three pence; (an unpaid letter being charged twice as much).

## CULTURES

DE

# LOUIS VAN HOUTTE,

HORTICULTEUR A GAND (BELGIQUE).

## AZALEA INDICA.

SURCHOIX DE VARIÉTÉS D'ÉLITE.

Voir Prix-Courant no 123, page 43.

#### SUPPLÉMENT.

Énumération de quelques magnifiques exemplaires extra-forts d'AZALEA INDICA disponibles.

Ces beaux spécimens, portés sur fortes tiges, de forme hémisphérique parfaite (aucun sommet de branche ne dépassant l'autre), sont extra-forts et d'une santé parfaite.

Il suffit de désigner les exemplaires que l'on veut acquérir par les lettres alphabétiques qui précèdent les numéros. — La **Hauteur** des exemplaires est prise depuis la surface de la terre du vase, jusqu'au sommet de la couronne; la circonférence de la couronne est indiquée dans la colonne suivante; enfin, le prix.

		The second of th	Hauteur.	Circonférence.	Prix.	
	Nos		M. C.	M. C.	Fr. C	
A.	2.	Admiration (Ivery)	0,87	1,90	40	<b>)</b> )
B.	200000000000000000000000000000000000000	Adolphi flore pleno	0,65	2,95	75	))
C.	157.	Alba illustrata (A. Verschaffelt).	0,65	1,90	40	))
D.	6.	Alexandre II (Van Houtte)	0,56	1,93	50	3)
E.		Antoinette Thelemann (Mardner)	0,50	1,70	25	>)
F.	7.	Ardens (Smith)	0,46	2,10	50	*
G.	459.	Auguste Van Geert (VH.)	0,43	1,83	35	))
H.		Baron de Pret (VH.)	0,60	1,90	40	))
I.	92.	Belle gantoise (Vervn.)	0,50	1,75	40	))
J.		Bernhard Andreas (Mardner) .	0,52	1,65	30	1)
K.		Bouquet de Roses (Delmotte) .	0,45	1,40	20	"
L.	14.	Brillant (Scheuermann)	0,52	1,90	45	3)
M.	123.	Ch. Van Eeckhaute (V.H.)	0,51	1,55	35	))
N.	182.	Coloris nouveau (Vervaene)	0,44	1,35	20	))
0.	23.	Duc de Nassau (Mardner)	0,52	1,92	55	"
P.	88.	Dieudonné Spac (A. Verschaffelt)	0,47	2,32	75	))
P. Q. R.	88.	Dieudonné Spac (A. Vsf.)	0,44	1,88	25	))
Ř.	24.	Duchesse Adélaïde de Nassau	I THE REAL PROPERTY.	A SHOP IN THE STATE OF THE STAT	-5133	
0.6		(Mardner)	0,50	1,80	50	**

A	1.1	UA-GOURANT DE LOUIS VAN HOU	ILE (	(1000-00).		
	Nos	H	fauteur.	Circonférence.	Prix.	
			M. C.	M. C.	Fr.	G.
S.	22.	Duke of Devonshire (Knight) .	0,64	1,75	35	>>
T.	26.	Etoile de Gand (Spae)	0,38	1,83	40	))
U.	27.	Eulalie Van Geert (Van Geert) .	0,59	1,85	40	1)
V.	33.	Gloire de Belgique (Vervaene).	0,46	1,60	25	3)
W.	33.	Gloire de Belgique (Vervaene).	0,53	2,00	50	>)
Y.	The state of the s	Guillaume III (Vervaene)	0,51	1,55	25	39
Ž.		Helena Thelemann (Mardner) .	0,44	1,95	40	>>
AA.		Hermine (VH.)	0,48	1,80	40	30
BB.		Herzog von Aumale (Rinz)	0,42	1,78	35	1)
CC.		Hortense Vervaene (Vervaene) .	0,43	1.80	50	1)
		Imperatrix (Miellez)	0,56	1,72	30	1)
DD.		Iveryana (Ivery)	0,72	1,80	40	))
EE.			0,52	2,30	50	))
FF.	MADE	Jacques Demarcq (Demarcq)		1,35	30	))
GG.		Jean Van Geert (VH.)	0,45	-1	55	"
нн.		Jean Van Geert (VH.)	Market Committee	1,50		
II.		Jean Verschaffelt (VH.)	0,45	1,45	25	17
JJ.	155.	Mad. Cannart d'Hamale (Ver-	0.07	1.00	en	
		vaene)	0,63	1,90	60	))
KK.		Mad. Desbordes-Valmore (VH.)		1,95	50	))
LL.		Mad. Dom. Vervaene (Vervaene)	The second secon		50	))
MM.		Madame Miellez (Demarcq)	0,41	1,60	20	>>
NN.	91.	Mad. Verschaffelt	Control of the Contro	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	40	1)
00.	91.	Mad. Verschaffelt (Verschaffelt).			35	))
PP.	366.	Magnificens (Vsf.)	0,69	2,80	100	1)
QQ.	86.	Pauline Mardner (Mardner)	0,51	1,90	50	))
ŘŘ.		Pelargoniiflora (Vervaene)	0,50	2,00	40	n
SS.		Perfecta elegans (Vervaene)	0,41	1,50	35	))
TT.		Petuniæflora (Vervaene)	0,50	3,10	75	))
ŪŪ.		Présid. vanden Hecke (VH.) .	0,59	1,80	30	33
VV.	THE PARTY OF THE P	Prince Albert (Knight)	0,72	2,20	50	))
ww		Prince Albert (Knight)	0,80	2,85	100	m
XX.		Prinz Alex. von Hessen	0,48	1,95	50	))
YY.		Prinz Franz Joseph (Mardner) .	0,53	1,62	30	"
ZZ.		Punctulata (VH.)	0,56	1,42	30	37
AKA		Purpurea (Knight)	0,80	2,15	40	19
BKB.		Reine des Roses (Vervaene)	0,55	1,97	50	1)
CKC.		Rhenania (Mardner)	0,45	1,90	50	>>
DKD.		Robert Macaire (Louis Delmotte).	0,50	2,25	40	19
EKE.		Roi des beautés (Omnibus).	0,52	1,80	50	))
FKF.	198	Roi des beautés (—).			60	))
CVC	120.	Roi Léopold (VDCruysse).	0,40	1.45		"
	61	Schöne Mainzerin (Mardner)	0.41	1,40	35	1)
HKH.		Souvenir du Prince Albert	and .	REDUTE.	00	
IKI.	140.	(J. Verschaffelt).	0.53	1,65	50	1)
TVT	118	Souvenir du Prince Albert	0,00	morale . C		
JINJ.	140.	(J. Verschaffelt).	0.48	2,15	100	))
VVV	ALK	Souvenir du Prince Albert	(7,40	Briston All	100	"
VVV.	. 145.	(J. Verschaffelt)	0 44	1,72	75	925
TEL	ARG	Souvenir de Van Peene (Vervne			50	1)
MUM.	66	Stanlavana (Davice)	0,47	2,25	00	3)
MINIM.	180	Stanleyana (Davies)	0,00	4,20 4 GK		>>
NKN.	100.	Whenest olde (Mandage)	0,40	1,65	40	))
UKU.	170.	Thusnelde (Mardner)	0,00	2,55	75	1)
The second of	The same of the	Triomphe de Gand (Vervaene).	0,52	1,60	30	))
QKQ.		Trotteriana (Knight)	0,50	2,30	50	>>
		Vesuvius (Veitch)	0,41	1,30	25	>>
SKS.	161.	Vittata crispinora (Maenhaut) .	0,38	1,55	25	7)

## AMARYLLIDÉES.

#### AMARYLLIS.

· (Hybrides).

(FLORE, tome XVI, pages 7 à 13; 16 variétés représentées).

On sait que la culture des bulbes est très-soignée dans cet Établissement. Les Amaryllis, spécialement, y ont toujours été l'une des cultures favorites. On s'y est occupé avec persévérance à les hybridiser, à les perfectionner par la voie du semis. Toutes les collections connues ont été mises à contribution pour améliorer celle-ci. Nous venons aujourd'hui offrir à notre clientèle ceux de nos semis prêts à être livrés aux amateurs.

De chaque variété, un bulbe seulement est disponible. Nous expédions le bulbe à nu, sans terre.

N. B. La magnifique collection d'Amaryllis cultivée et exposée à l'Exposition universelle de Bruxelles par M. le notaire Beaucarne d'Eenaeme, provient exclusivement d'ognons obtenus de graine dans cet Établissement; on sait qu'elle y a remporté la PREMIÈRE MÉDAILLE D'OR. — Depuis, à la grande Exposition internationale de Gand (en 1868), les collections de l'Établissement ont remporté les premiers prix.

L'auteur de l'excellent Traité théorique et pratique de la culture des plantes de serre froide, M. E. De Puydt, en parle de la façon suivante dans la Revue trimestrielle de Bruxelles (avril 1868, 58° vol., p. 300):

#### Les Amaryllis à l'Exposition internationale de Gand.

- « Un genre de plantes a fait, par l'éclat et l'infinie variété de ses fleurs, « l'étonnement des connaisseurs, ce sont les Amaryllis; genre bien vieux, « mais que les mains habiles de M. Van Houtte ont remis à neuf, transformé,
- « élevé à des hauteurs imprévues. Il y avait dans un des salons, assez mai « éclairé, quelques centaines de bulbes de ces belles plantes, aux grandes
- « fleurs striées, rubanées, bordées de toutes les nuances, depuis le blanc
- « pur jusqu'au plus riche cramoisi. Une nouvelle variété couronnée tendait
- « même vers le violet. Le lot de M. Van Houtte était d'un choix irréprochable « et dépassant toute attente. »

Nous n'avons rien à ajouter à cette appréciation d'un homme des plus compétents.

#### AMARYLLIS

#### formés en collections.

- Pour la facilité des amateurs, nous avons formé des collections en assortissant richement les couleurs.
- TOUS LES OIGNONS OFFERTS SONT DE FORCE A FLEURIR, PUISQUE TOUS ONT DÉJA PORTÉ FLEUR.
- La 3º livraison du XVIº volume de la Flore contient qualre grandes planches doubles

#### donnant un léger aperçu d'une vingtaine de fleurs prises au hasard dans nos semis.

Voici les prix auxquels nous livrons ces collections:

										17-	
2181.	6	oignons	en 6 v	ariétés	14.55					Fr. 12	
2186.	12	))	12	»	2 2 4 4 5					20	
2197.	25	))	25	))						36	
2205.	6	))	6	))	1 2 1	47884	VA I	med , a		18	
2206.	12	))	12	))		Harvar and		1		30	
2217.	25	))	25	))	138123	HER BYE	EXELENCE.	1241 91		50	
2219.	6	))	6	))	01 380	T FILEST	9161901	R TEN		22	
2223.	12	"	12	10	7970479		\$1429	Jessi		40	))
2225.	25	))	25	))			1113	107 31		75	))
2234.	6	))	6	))		A PROPERTY	(in tel	eti II-li		35	
2241.	12	»	12	))	n enough	STATE OF THE PARTY	ID G HOW	SPS STORE	HAS	60	
2243.	25	20 m	25	) n	da sellin	Lary All			4	100	))
2245.	6	))	6	))		100751 0		1		40	))
2246.	12	))	12	, ,						70	))
2251.	25	))	25	))	restricted	CHARLE L	10 TO			125	1)
2257.	6	))	6	))	distant.	Selly es	242324	F 4 79 1		70	))
2260.	12	))	12	))	le only	175 000		in the same		130	n
2262.	25	))	25	))		a range				250	n
obuseq.		Ten II	Petron	Akting .	The state of the s	ections					
											En E
Amar	yllis	(Lycoris	) aurea	a (FLORE	, IV, 41	0)				10	1)
- 1	Bella	donna .	1.							))	50
	– ru	bra (FLC	RE, XIV	(53).						5	3)
- (	Amme	ocharis)	coranic	a .						4	))
		e) curvi		1901 11-2	rathlee	13年10年	THE REAL PROPERTY.	THE PARTY	M.	4	))
- f	ormo	sissima	(Sprek	elia).			In nie			3)	50
- h	ardi	na (FLOR	E, XVII	, 1re livra	aison).	A STONE				75	1)
P	roce	rat, FLOR	E (sous p	resse)			. tr	es-tort		25	3)
- (	v attol	(a) purp	urea sp	peciosa						3	))
- /	Lycor	is) radia	ta .	* 0 * 0		trancis.	100	1 · 121		10	3)
- /	Namin	astrum)	reticul	ata var.	Aulica.	THE REAL PROPERTY.		1000		5	3)
- 1	veren	e) sarni	ensis (1	LORE, A	1, 40) .	men en	12 12			1	37
Place		venusta	0 111	1.000001			· Heb	100		3	1)
Conn	o nor	gans .	none i		à 19:	* ·	1. 24	1 11		5	))
il para	t voic	iveau, à in des be	nous II	neolla;	a l'ins	spection	de se	s bulb	es,		
Rrava	9 901	ministor	a (From	y V Ko	))					1	3613
221000	Bci	A CARREO I	tr LUK	, , , ,	,,		100	douge		10	))
Chlida	nthr	ıs fragı	ans (F	LORE IV	398)		668 (	douze.		10	10
			11	Zone, IV	, 020) .	A	100	douze.		1)	10
Fleur	rs jau	nes, deu	x fois a	ussi ora	ndes an	e celles	des	Ionanil	loe	1	"
et à dé	elicieu	se odeur	OR BELL	area gra	nacs qu	c ceries	ucs e	onqui	103		
							. 11/2			5	11
11	ncarı	lava .	and was	AND IT IS NOT	MARKET.	0, 495 6	1	1 1 20	TO S	2	))
04. OF	n er de be	asiatic	CAR RES	DOWN THE WALL						8	1)
1	- cap	ense (A	maryllis	s longifor	lia)	100000				"	50
							les	aouze.		5	))
Couv	rir d'	un peu d	e feuille	s mortes	ou de l	itière per	ndant	les gelé	es.		
20. —	cah	ense . anteum ridum '			THE P					3	1)
21. —	gig	anteum	(FLORE)						7	3	1)
10	hyb	ridum '	<b>Fodara</b>			A 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				5	))

Pr. C
36. Crinum insigne
fleurs ventrues, réfléchies, en cloche, purpurescentes; odeur suave.
Cyrtanthus de Port-Natal
Hampe portant 3 ou 4 fleurs blanches, beaucoup plus grandes que celles des plus grands Narcisses et à suave odeur de Tubéreuse. — Serre chaude pendant l'hiver; en plein air au cœur de l'été.
Eurycles Cunninghami (Pancratium australasicum) 1 »
— coronata (— amboinense) 8 à 15 » Gastronema sanguineum (Flore, XIV, 269)
Griffinia Blumenavia
— hyacinthina.  — maxima (Flore, pl. double, XVI, page 107).  Notre Griffinia hyacinthina est de la St-Jean auprès de cette magnifique variété, déjà toute différente quant au bulbe! Ce bulbe, au lieu d'être plat, s'allonge comme le font les Amaryllis et comme le montre la planche double de la Flore. Ses fleurs blanches, largement rubanées de bleu de ciel, comme dans le type, mesurent 12 centimètres en diamètre. Cette espèce (?) a un autre mérite transcendant que lui donne le collet de l'oignon. Dans le type, il y a pour ainsi dire absence de collet, et le bulbe, hélas! en mains inexpertes, ne tarde pas à se remplir d'humidité à son sommet, laquelle humidité (pendant le repos du bulbe) forme bientôt un réservoir à pourriture qui descend jusqu'au cœur, et alors, adieu paniers! vendanges sont faites! Notre nouvelle espèce (variété si l'on veut) a un solide collet élevé qui la préserve même de l'incurie.  Fr. C.  4. Hæmanthus coccineus
4. Hæmanthus coccineus
22. — natalensis
21. — virescens albinos (pubescens)
19. —— intermedius
5. — zebrinus
2. Hymenocallis adnata princeps

Phycella corusca (Flore, IV, 419)
Cette scintillante Amaryllidée a été introduite directement des mon-
tagnes du Chili sa natrio dans le Iardin Wan Hartte et malall
tagnes du Chili, sa patrie, dans le Jardin Van Houtte, et probablement pour
la première fois en Europe. Elle y a fleuri pour la première fois. Le nombre,
la grandeur et le riche coloris rouge vif et jaune d'or de ses fleurs, lui assu-
rent une place dans toutes les collections, où la rusticité de sa culture en
permettra la facile conservation. (Flore, tome IV, page 419.)
— brevituba
Figurée dans le Botanical Magazine, pl. 1943. — Magnifique coloris.
Sprekelia (Amaryllis) formosissima. Lis St-Jacques " 50
les douze 5 »
Cet Amaryllis, d'une culture très-facile, se prête parfaitement à être
lorce sur carates ou en pots; ses fleurs, très-grandes, sont du plus beau
rouge cramoisi feu; fleurit très-bien en pleine terre; dans ce dernier cas.
on le plante en mai.
— (Amaryllis) glauca
Espèce à feuilles d'un vert glauque, à fleurs rouge clair.
Stomomoggom ownered comme
Stenomesson aurantiacum
wallota (Amaryins) purpurea speciosa.
Zephyranthes Atamasco (Amaryllis) les douze. 1 »
le cent K "
Feuillage d'un vert très-foncé, brillant, comme vernissé; nombreuses
neurs blanches, de la forme de celles des Amarvllis. A planter en touffes en
plein soleil. Rustique.
— candida (Amaryllis)
Fleure blanches plus grandes que dens l'aspèse préside des douze. 5 »
Fleurs blanches plus grandes que dans l'espèce précédente.
— carinata rosea
— carinata rosea
Fleurs jaunes d'ocre.
The beautiful the surface of the bound of the surface of the surfa

## AROIDÉES.

## DISPONIBLES EN TUBERCULES SECS.

	Fr. C.	Link Start ob Square rayer alled oning c
74.	Anchomanes dubius	9. Caladium Chantini (FL., Fr. C.
4	(Sauromatum ferox) . 5 .»	XIII, 101) 2 »
75.	Ariopsis peltata 2 »	111. — fulgens (Bleu) . 8 »
	Caladium amabile (Vsf.) 2 »	117. — cinereum (Linden) . 2 »
2.	- argyrites (Humboldti)	57. — cærulescens (Col.) . 3 »
	(FLORE, XIII, 101). 2 »	11. — cupreum (Schoeller). 2 »
3.	- argyrospilum (Flore,	47. — Devosianum (Vsf.) . 3 »
	XIII, 103) 2 »	12. — discolor (rubricaule). 2 »
5.		13. — divaricatum (Col.) . 2 »
50202	XIII, 161) 2 »	112. — Duc de Morny (Bleu). 5 »
6.	— bicolor 2 »	107. — Eeckhautei (VH.) . 3 »
146.	- Blancquaerti (VH.). 10 »	102. — Endlicherianum (VH) 3 "
105.	— bohemicum (VH.) . 3 »	40. — Enkei (Vsf.) 2 »
8.	- Brongniarti (Flore,	14. — esculentum (Col.) . 2 »
. 0=	AIII, 105) 2 »	14. — esculentum (Col.) . 2 » 109. — Fenzlianum (VH.) . 5 » 15. — Gaerti 2 »
95.	— Cannarti (Linden) . 2 »	15. — Gaerti 2 »

Fr. C.	Fr. C.
16. Caladium hastatum	50. Caladium rubro-veno-
(Schoeller) 2 »	sum $(Vsf.)$ 2 *
17. – hæmatostigma 2 »	85. — Schillerianum (Schoel-
106. — Hookerianum (VH.). 3 »	ler) 2 »
18. — Houlleti (albo-puncta-	34. — Schmitzi (Alocasia
tissimum) 2 »	erythræa) 2 »
98. — Hrubyanum (VH.) . 3 »	30. — Schoelleri (A. argy-
54. — Kochi (Vsf.) 2 »	roneura) 2 »
113. — Lamartinei (Bleu) . 8 »	103. — Schottianum (VH.) . 3 »
43. — Laucheanum (Lauche) 2 »	100. — Skopetzianum (VH.). 3 »
48. — Lemaireanum (Vsf.). 3 »	7. — splendens 1 50
00	64. — vanden Heckei (Vsf.) 3 »
52. — Lowi (Aloc.)	31. — Verschaffelti (Chantin) 2 »
97. — macrophyllum (Vsf.) 2 »	35. — Wighti 2 »
114. — Mad. Andrieu (Bleu) 5 »	Je livre 12 Caladium en
115. — — Houllet (Bleu) . 5 »	12 sortes, en fortes plantes
19. — marmoratum (thripe-	(à mon choix) pour 18 francs.
destum) (Chantin) . 2 »	— 25 sortes (à mon choix)
	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA
	The state of the s
37. — metallicum (Ноок.)	pour 30 francs.
37. — metallicum (Ноок.) 10 à 25 »	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »
37. — metallicum (Ноок.) 10 à 25 » 20. — (Schott) 2 »	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »  57. — cærulescens 4 »
37. — metallicum (Ноок.)  20. — (Schott) 2 »  86. — mirabile (Vsf.) 2 »	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »
37. — metallicum (Ноок.) 10 à 25 » 20. — (Schott) 2 » 86. — mirabile (Vsf.) 2 » 101. — Mooreanum (VH.) . 3 »	67. Colocasia antiquorum. 2 » 57. — cærulescens 4 » 14. — esculenta 2 » 78. Conophallus (Arum)
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott) 2 »         86. — mirabile (Vsf.) 2 »         101. — Mooreanum (VH.) . 3 »         21. — Neumanni (Flore,	67. Colocasia antiquorum. 2 » 57. — cærulescens 4 » 14. — esculenta 2 » 78. Conophallus (Arum)
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott)	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »  57. — cærulescens 4 »  14. — esculenta 2 »  78. Conophallus (Arum)  bulbifer 3 »
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott)	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »  57. — cærulescens 4 »  14. — esculenta 2 »  78. Conophallus (Arum)  bulbifer 3 »  150. Richardia (Calla) afri-
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott)	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »  57. — cærulescens 4 »  14. — esculenta 2 »  78. Conophallus (Arum)  bulbifer 3 »  150. Richardia (Calla) afri-
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott)	pour 30 francs.  67. Colocasia antiquorum. 2 »  57. — cærulescens 4 »  14. — esculenta 2 »  78. Conophallus (Arum)  bulbifer 3 »  150. Richardia (Calla) afri-
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott).       2 »         86. — mirabile (Vsf.)       2 »         101. — Mooreanum (VH.)       3 »         21. — Neumanni (Flore,       XIII, 113)       2 »         104. — Petschkaui (VH.)       3 »	67. Colocasia antiquorum. 2 » 57. — cærulescens 4 » 14. — esculenta 2 » 78. Conophallus (Arum) bulbifer 3 » 150. Richardia (Calla) afri-
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott).       2 »         86. — mirabile (Vsf.)       2 »         101. — Mooreanum (VH.)       3 »         21. — Neumanni (Flore,       XIII, 113)       2 »         104. — Petschkaui (VH.)       3 »	67. Colocasia antiquorum. 2 » 57. — cærulescens 4 » 14. — esculenta 2 » 78. Conophallus (Arum) bulbifer 3 » 150. Richardia (Calla) afri-
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott)	67. Colocasia antiquorum. 2 » 57. — cærulescens 4 » 14. — esculenta 2 » 78. Conophallus (Arum) bulbifer 3 » 150. Richardia (Calla) afri-
37. — metallicum (Ноок.)         10 à 25 »         20. — (Schott)	67. Colocasia antiquorum. 2 » 57. — cærulescens 4 » 14. — esculenta 2 » 78. Conophallus (Arum) bulbifer

## ASPHODÉLÉES.

Bessera miniata (Flore, IV, 424)	DAIS TALE	Fr. C. 3 »
Eucomis punctata fort		» 50
Plante très-décorative; très-longs thyrses de fleurs très-bizarres.	1.	5 »
Veltheimia viridifolia		2 »

ses hates declaration and a second contract of the second contract o

the sum of the sum of

Alexanderical falta dex lactificaciones, alexanderes and anticipation anticipation

census crimes and services and the surrent contents of the services decision of the services o

de la company de

all the state of the state and the state of the country of the state o

et non pas commue le font les dispendirents innuites parties le

Carbigana security and security and the second security of the second security of the second second

les office and the social and to be delighter the subject of

## GESNÉRIACÉES

garnissant et ornant les serres froides vides pendant l'été.

Disponibles (Tubercules et Rhizomes) à l'état sec, depuis novembre jusqu'en avril.

Les Rhizomes sont expédiés, chaque sorte en une petite boîte en carton, et le tout en une petite boîte en bois.

Nous devons répéter ici qu'il est complètement inutile (c'est du temps perdu) de nous demander, pendant la saison de la pousse, des rhizomes que nous offrons maintenant à l'état sec, pendant la saison du repos, aux prix ici fixés. — Une fois que les rhizomes sont plantés et en végétation, ces plantes ne se vendent plus aux prix fixés ci-dessous, mais bien comme plantes cultivées séparément en pots; et, d'ailleurs, une fois en végétation, leur transport devient difficile et coûteux.

Voici ce que nous disions dans un précédent Prix-Courant :

« Au moment où nous écrivons ces lignes (15 septembre), nos serres froides sont encore toujours remplies de toutes espèces de Gesnériacées fleuries. Ceux d'entre nos lecteurs qui connaissent notre Établissement se rappelleront, entre autres, la longueur de notre grande serre à Camellias, l'une de celles dans lesquelles nos jeunes Camellias passent l'hiver et le printemps. Cette serre, qui n'est pas élevée, a près de cent mètres de longueur. En ce moment elle est remplie, d'un bout à l'autre, de Gesnériacées en fleurs. Les Gloxinias et tout ce qui appartient à la cohorte des Achimenes, des Gesnerias, des Dircæas, des Nægelias, etc., etc., y entremêlent leurs vives couleurs. L'on peut dire qu'il n'existe pas une seule nuance de l'arc-en-ciel qui n'y ait son représentant. Si nous énumérions tous ces coloris, nous arriverions bien vite à des teintes que jamais pinceau ne saura reproduire.

« Pourquoi donc l'amateur laisserait-il sa serre froide toute vide pendant les cinq mois qui séparent la sortie de la rentrée des plantes, pour lesquelles cette serre froide a été construite? Et qu'est-ce qu'une serre froide que l'on tient fermée pendant l'été, sinon une véritable serre chaude qui serait si belle, parée de Gesnériacées? — Toutes se reposent sans verdure, à l'état sec, pendant l'hiver; leurs tubercules, que l'on tient à nu, près à près, dans des caisses pleines de n'importe quelle terre toute sèche, y restent à l'état de torpeur; et au printemps, on empote tous les tubercules, que l'on place sous châssis, sur couche tiède, pour les mettre en végétation et les disposer de telle sorte qu'à la sortie de ses hôtes de la serre froide, on a de quoi garnir celle-ci d'une admirable collection de plantes variées à l'infini, dont la vue, on en conviendra, est bien préférable à celle des tablettes nues d'une serre vide. »

Abstraction faite des Achimenes, des Tydæas, des Gloxinias, des Gesnerias, quels gains n'avons-nous pas obtenus en Nægelias de toutes nuances et quels perfectionnements dans la charpente de la pyramide florale? Dans nos gains nouveaux, ces pyramides s'élèvent larges de la base et non pas comme le font les Digitales aux longues perches!...



#### ÉNUMÉRATION DES GESNÉRIACÉES.

#### Achimenes, R. Br.

Tous les Achimenes sont disponibles de novembre en avril, par 6 rhizomes secs (de la même sorte), au prix de 75 centimes.

12 sortes d'Achimenes, à mon choix, (par 6 rhizomes de chaque) fr. 7 »

12 — — (-25 — ) » 22 »

Pour les commandes de Gesnériacées, il suffit d'indiquer les noms génériques et les numéros.

N. B. La plupart de ces Achimenes ont été figurés dans la Flore.

(var. et hybr.)

2. Dazzle.

Très-nain, vermillon très-bril lant.

3. Hofgärtner Neuner.

Amarante, gorge jaune citron pointillé.

4. M. de Parpart.

Très-nain, violet carminé, gorge dorée.

5. picta. Vermillon.

6. pulchella.

Bleu reflété violet, gorge très-large, crême tout pointillé.

7. purpurea multiflora.

Pourpre soncé brillant, beau centre doré, soncé.

8. pygmæa.

Très-nain, port très-compacte, rouge clair.

9. rouge feu doré.

Amarante cramoisi clair, reslété doré.

10. venusta.

Carmin violacé très-vif, gorge dorée.

11. violacea semi-plena. Violet, semi-double, extra.

12. autumnalis H.

Espèce à seuillage très-épais, à petites fleurs.

13. longiflora Bend. Vrai bleu à centre clair.

14. — macrantha (latifolia, FL., V, 1849, 498 c).

Fleur extra-large, extra-plate, bleu superbe.

15. — rosea (Klei) (Flore, dito). Rose violacé.

16. — Moore perfection. Très-belle forme, lilas satiné.

17. — Hendersoni.

Hybride de l'A. longistora, par une variété de l'A. coccinea. Très-long tube, limbe rose cuivré. 18. longiflora alba (Jaureguia)

(Flore, V, 526). Blanc à liséré carminé.

19. — — Margarittæ.

Blane pur.

20. — W. Muller.

Fleur moyenne, blanc pur, orifice striolé lilas.

21. — — maxima.

Fleur blanche très-grande.

22. — — Dr Hopf.

Blanc teinté lilas, orifice feu et à réseau lilas très-vif.

23. — — Ed. Boissier.

Fond blanc reslété lilas et à réseau pensée clair.

24. — Amb. Verschaffelt.

Fond blanc couvert d'un superbe réseau pensée clair, orifice à rayons dorés.

25. grandiflora DC.

Rose lilacé, centre blanc pur.

26. — Carl Wolfarth.

Très-grande fleur violet vif.

27. — Caspar Schinz.

Diminutif du grandiflora; coloris plus clair, orifice blanc pur.

649. — flore pleno.

29. — François Cardinaux.

Grande fleur violet rosé.

30. — Louis Van Houtte.

Bon feuillage, floraison tardive; fleur moyenne, violet à reflet carminé.

31. patens Benth. (Flore, III, 1847, р. 245).

Fleur moyenne, violet vif carminé.

32. — major.

33. Sir Treherne Thomas. Grande fleur amarante rosé.

34. Skinneri LINDL. (Journal of the London Hort. Soc. 1847, 392).

Juste milieu entre l'Ach. grandistora et le Locheria hirsuta; s'élève en tige.

35. pedunculata RgL.

Long pédoncule, fleur rose vif.

36. heterophylla Kl. (Ach. ignesvermillon clair extra-brillant.

37. œnochroa. Couleur lie de vin.

38. Georgiana Veitch.

Écarlate foncé à gorge jaune d'or pointillé.

39. miniata (hybr.). 40. tubiflora (hybr.).

Rouge pourpre. Hybride anglais (dubice sedis).

642. Leopard (Williams).

644. micans (Williams).

645. purpurea elegans ( » ).

Fleur moyenne. Magenta foncé magnifique.

646. Scarlet perfection ( » ).

Moyenne, rose extra-vif vermillonné.

771. Advance (Parsons).

Rose magenta simbrié, très-belle forme.

776. Stella ( » ).

786. reticulata.

Fleur moyenne, très-beau bleu, centre citron pointillé.

815. Belle Cracovienne.

N. B. Le nº 57 magnifica, ne produit pas de rhizomes; ce n'est pas un Achimenes (Locheria) mais bien un Tydæa. Prix: 1 franc la plante, en toutes saisons.

#### Kollikeria Regel.

857. Kollikeria argyrostigma Rgl. (Achimenes).

LE RHIZOME: 50 centimes.

(Voir Flore, II, avril (1846), pl. VII.)

Ancienne espèce que nous avons retrouvée. Joli feuillage tout saupoudré de points blancs; sleurs blanches en épis. L'espèce est la plus naine des Achimenes.

## Nægelia Rgl.

Tous les Nægelias sont disponibles à l'état sec (gros rhizomes) de novembre en avril, à raison d'un franc pièce. - Je livre une collection de vingt variétés (A MON CHOIX), 15 francs. — Pour la CULTURE des NÆGELIAS consulter la Flore (XVI, 116 et XVII, 71).

71. amabilis (FLORE, XII, 21).

Grande et magnifique espèce à seuillage splendide, à grande panicule droite de fleurs blanc de neige, ornées d'une large tâche jaune citron à la lèvre inférieure.

72. zebrina splendens.

Du croisement des deux types ci-dessus sont nés (dans cet Etablissement) les hybrides qui suivent:

73. bicolor.

Extérieur corail, intérieur jaune soncé très-franc; genre Leichtlini, mais plus foncé.

74. chromatella (FLORE).

Fleur bien ouverte, jaune à très-léger reslet clair à l'extérieur; seuillage pareil à celui du N. zebrina.

75. cymosa.

Blanc rosé, très-beau feuillage.

76. Leichtlini.

Feuillage extra, pareil à celui du plus beau Nægelia zebrina; toute la seur est d'un jaune pur, le sommet est rose soncé. Will Screptiste covacti !

dering vermillen tres-vil tout pointille

77. Lindleyana (FLORE, XVI, 115.)

Corail à l'extérieur, jaune d'or à l'intérieur, tout saupoudré régulièrement de cramoisi; forme pyramidale, seuillage du N. zebrina splendens.

78. rosea punctatissima (FLORE).

Genre Sapho, mais d'une couleur rose beaucoup plus foncée.

79. Sapleo.

Corolle d'un blanc légèrement teinté de rose, gorge jaune canari; feuilles pareilles à celles du N. zebrina splendens.

80. cinnabarina(Flore, XII, p. 149).

Feuilles larges, d'un vert très-foncé, velouté, marbré de noir et reflété feu; panicule chargée de fleurs du plus riche vermillon foncé.

#### 81. cinnabarina rosea L. VH.

Né du précédent; tube vermillon extrèmement clair, comme transparent, intérieur chair marbré de blanc, gorge jaune citron constellé jaune d'or.

- 601. Cerise d'or. Extérieur cerise, intérieur jaune d'or nettement pointillé cerise; couleur toute nouvelle, excellent port.
- 608. lutea punctatissima. Trèsbeau jaune, points vermillon symétriquement et parrallèlement rangés dans toute l'étendue de la gorge.
- lage du N. zebrina splendens si nettement bordé vert pur. Magnifique racème terminal, très-branchu, tube rose trèsvif, lèvres fond blanc striolé et saupoudré carmin; lerordre.
- 610. Mad. Paul Boutez. Trèsbeau blanc rosé constellé d'amarante, gorge d'un beau jaune d'or constellé écarlate foncé.



- 611. Ch. Raes. Feuillage du N. cinnabarina rosea. Pyramide régulière de fleurs compactes, couleur carmin très-clair, gorge jaune d'or constellé de points carmin.
- 612. Mad. A. Lacomblé. Charmant dessin rose vif, se détachant nettement sur un fond blanc que ceint un feston rose; feuillage du Nægelia amabilis.
- 637. Cliftoni. Très-grande corolle, mi-jaune d'or, mi-vermillon; sleur mouchetée cramoisi.
- 638. alba lutescens grandiflora. Port et feuillage du N. cinnabarina rosea, fleurs plus grandes, lobes très-grands, couleur crême; variété très-distinguée.

660. Sceptre cerise L. VH. (Flore, XVI, page 57).

Cerise vermillon très-vif tout pointillé d'or; fleur en magnifiques pyramides branchues, formant un ensemble des plus resplendissants. Très-grand et magnifique feuillage plan, marron bronzé, recouvert d'un velours cramoisi.

661. Sceptre corail L. VH.

Grandes pyramides branchues de brillantes sleurs corail clair à orifice zébré serin. Grand, superbe seuillage velouté amarante.

- 971. refulgens (Linden). Riche violet, gorge blanche largement tachetée de chamois; limbe violet tout rayé de marron.
- 724. quercifolia (L. Van Houtte). Port superbe! Magnifique feuillage presqu'orbiculaire, velours vert, les nervures d'un marron feu; le bord de ce feuillage, largement crénelé, donne à cette belle variété une physionomie, un caractère tout neufs; fleurs vermillon.
- 725. Sceptre royal (L. Van Houtte). Port superbe! Très-large et noble feuillage bronze à reflet amarante, tacheté de larges macules d'un vert pur, surmonté de magnifiques épis tout droits, chargés de fleurs corail dont l'intérieur est citron pur constellé de petits globes du plus riche écarlate.

729. Rose d'amour (L. Van Houtte). Rose marbré et maculé de blanc de neige; gorge toute blanche, rayonnée et pointillée de citron pur.

750. citrina coronata (L. Van Houtte). La symétrie qui préside à toute la moucheture qui orne cette variété, excite vraiment l'admiration de l'observateur; tube corail: tout l'intérieur est citron pur, chaque lobe est orné d'une petite couronne de points vermillon. — Depuis l'extrême fond de la corolle jusqu'à la circonférence, règne une sorte de petite voie lactée de points ronds de couleur vermillon qui parcourt isolément tout l'espace.

#### Eucodonia HNST. ET KL.

1. Ehrenbergi H. et K. (Scheeria lanata H. = Mandirola lanata Pl. et Lindl.). (Ill. 80).

Feuillage d'un Ligeria, fleur chiffonnée, bleu clair, gorge blanche.

Disponible de novembre en avril; 6 rhizomes secs : 1 franc.

#### Eucodonia nægelioides L. VH.

Nº 653. PRIX: LES 6 RHIZOMES, 1 FRANC.

#### (FLORE, XVI, page 1.)

Qu'on en cultive de beaux pieds de ce magnifique Eucodonia! et, de toutes parts, on nous saura gré de la recommandation! La planche que nous en avons donnée n'est que le portrait d'nn fétu mal venu. Nous nous disposons à en donner une planche double, car nous ne saurions trop le recommander aux fleuristes dont la spécialité consiste à orner les jardinières des salons, où cette plante brillera jusqu'au cœur de l'hiver.

"La coquette plante, dont il s'agit (Flore, XVI, p. 1), est née sur l'Eucodonia Ehrenbergi (1) fécondé par le Nægelia zebrina splendens dont la fleur seule semble pouvoir mirer quelques-uns de ses traits dans le métis,

non par la forme, mais par l'apport de son reflet.

« Le feuillage rappelle celui de l'Eucodonia Ehrenbergi par sa forme, sa nervation, ses revers laineux; mais ce feuillage est large, rigide, plan, d'un beau port; les pédoncules ténus sont teints de rouge; sa fleur, coquettement posée et d'excellente forme, aussi large que celle de la mère, est d'un violet virant au rouge; ses bords, ses lèvres, parfaitement plans, à dessin velours

<sup>(1)</sup> Eucodonia Ehrenbergi Hanst. et Kl. — Scheeria lanata Hanst. in Linnea XXVII, 715. — Mandirola lanata Planch. et Lind. Cat. 1855. — Ch. Lem. in Illustr. 80.

cramoisi très-net, abandonnent subitement ce coloris dès l'orifice de la gorge; celle-ci est très-plane et d'un jaune citron vif nettement pointillé d'amarante cramoisi.

« Acquisition précieuse! Gentillesse de port, beauté de feuillage, coloris

des plus brillants. »

Voilà ce que nous avons dit déjà, et aujourd'hui nous venons non seulement confirmer tout cela, mais nous ajouterons que cette plante sera appréciée partout où l'on en montrera de forts exemplaires bien cultivés. C'est une admirable nouveauté que nous sommes heureux d'avoir produite!

## Scheeria Seeman.

Prix: 1 franc les 25 rhizomes.

42. mexicana cærulescens (FLORE, IX, 89).

Planté en bordures, le long d'une muraille en plein air, au sud, le Scheeria y prospère et y fleurit pendant tout l'été.

### Plectopoma Hanst. et Kl.

43. gloxiniaesflorum Hanst. 50 centimes le rhizome.

(Achim. Gloxiniæflora, FLORE, IV (1848), page 318).

Espèce magnifique; très-grandes fleurs blanches, gorge jaune d'or moucheté écarlate.

Historia is a secondarial distribution of the secondaria secondaria de la compania del compania de la compania de la compania del compania de la compania della compania de

#### Gloxinia Hortul. Ligeria Dene.

N. B. Voir plus loin, page 17, pour les plantes que nous, jardiniers, nommons Gloxinia et dont M. le Dr Decaisne a fait le genre Ligeria. Cependant, sous peine de n'être pas compris par la plupart de nos acheteurs, nous maintiendrons horticulturalement pour ces Ligeria le nom de Gloxinia, en sous-ordre, quoique le savant nomenclateur ait eu mille fois raison de changer de nom des plantes à rhizomes tubéreux qui devaient nécessairement être séparées des vrais Gloxinia, genre créé par l'Héritier pour une espèce à rhizomes écailleux comme le sont ceux des Achimenes, des Nægelia... etc.

Hélas! si cet exemple pouvait être suivi, nous aurions plus de genres naturels et les Schomburgkia ne seraient pas métamorphosés en Bletia!

Un auteur a prétendu changer le nom du Gloxinia maculata, type du genre, afin de laisser ce nom aux nombreux Ligeria, espèces et variétés cultivées.... Ce serait, à la vérité, plus facile pour les horticulteurs, mais ce serait, en même temps, tout simplement le renversement d'un grand principe de botanique, celui qui consiste à respecter la priorité des noms, sauf à distraire du genre auquel on les avait rapportées, des plantes chez lesquelles se rencontrent des caractères saillants, tout à fait dissemblables de ceux qui appartiennent aux types primordiaux. Voici maintenant le vrait type du genre Gloxinia de l'Héritier:

#### GLOXINIA L'HÉRITIER.

Nº 49, le rhizome : 75 centimes.

49. maculata L'Hérit. (Bot. Mag. 1191) Martynia perennis L.

Rhizome écailleux, pareil à celui des Achimenes, mais plus gros. Grandes feuilles cordiformes, gaufrées, luisantes; très-grandes fleurs terminales, d'un bleu lilacé; sa courte tige est striolée rougeâtre.

## Gloxinia maculata Sceptrum (L. VH.)

Nº 647. Prix: 1 fr. le rhizome.

Magnifique hybride dont le feuillage est de première grandeur, cordiforme, gaufré, vernissé et se tenant horizontalement. La grappe terminale, de plus de 50 centimètres de longueur, est vigoureuse, verticale; elle porte majestueusement ses fleurs dont les dimensions dépassent de beaucoup en grandeur celles du type; elles sont d'un lilas franc et leur forme est parfaite.

## NOUVEAUTÉ DE 1867.

## 672. Gloxinia maculata rosea chiritæformis.

PRIX: 1 franc le rhizome.

Mettez quelques rhizomes de ce bel hybride dans un pot de cinq pouces d'ouverture et vous obtiendrez un charmant diminutif ayant le port érigé du Gloxinia maculata, et des feuilles et des grappes qui rappellent le port coquet des Chirita. Les feuilles n'ont plus aucun rapport avec celles du type : d'abord elles sont tout à fait velues, tandis que celles du type sont glabres au superlatif, luisantes et presque noires. Le feuillage du nouvel hybride est, au contraire, de couleur bronze et à reflet amarante, à l'instar de celui du Cyrtodeira cupreata. Les fleurs sont rose gazé flamme de punch.

C'est une nouveauté qui sera abondamment cultivée pour la garniture des corbeilles, car sa floraison commence en septembre et dure jusqu'en janvier.

## Gesneria Mart.

W. B. We pas confondre avet is Topolic

92. Blassi (Flore, XI, 135 à 137). . . . 1 franc pièce.

#### Gesneria Hort.

(Dircæa DCNE.).

93. Douglasi purpurea (hybr.).

Les hybrides que nous offrons en forts tubercules, sont de semis; ils participent plus ou moins des deux parents qui les ont procréés, ici, dans notre Établissement, de graines prises sur un Gesneria Douglasi (Flore, X, 177), fécondé par un Dircæa à fleurs vermillon.

1 fr. le gros tubercule.

94. elliptica lutea (Flore, II, 168) . . . . . . fr. 1 50

95. refulgens (en variétés).

Nous avons trié nos nombreux semis; nous en avons extrait des coloris inattendus; ces coloris ne constituaient ni le vermillon, ni l'amarante; mais ces deux brillantes nuances semblaient être intervenues le plus souvent. Nous en offrons de forts tubercules à fr. 1 pièce, 8 francs la douzaine.

96. Variétés de GESNERIAS (Dircæa) en mélange.

Prix: 1 fr. pièce; — les douze, 6 fr.

Après avoir trié les nuances, nous avons cherché à classer, à assortir en variétés distinctes nos nombreux semis; cette tâche s'est trouvée au-dessus de nos forces: ici le Douglasi dominait, là c'était le brillant faucialis, le Cooperi, le lobulata, le Blassi, intervenant par leurs vermillons divers; ou c'était le subalba, si utile dans les croisements. En un mot, le désarroi s'est mis dans nos jugements et nous avons pris la résolution d'offrir toute la partie, au hasard, en mélange, en forts tubercules, à raison de 1 franc pièce, 6 francs la douzaine.

On sait qu'en prenant de l'âge, les tubercules de Gesneria et de Dircæa grossissent en proportions, et qu'à l'exemple du Dircæa Blassi (Flore, XI, 135 à 137), il en est dont les branches peuvent atteindre jusqu'à quatre, cinq, six, sept pieds de longueur, se courbent gracieusement et présentent la forme de dômes magnifiquement fleuris dans toutes leurs parties; des milliers de fleurs garnissent ces forts exemplaires. On court en outre la chance d'avoir du tout neuf, et ce, à bien bas prix.

#### Dolichodeira Hanst. et Kl.

97. tubiflora Hanst. et Kl. (Gloxinia Hook.) 50 centimes; — 2 francs les douze tubercules, gros comme ceux des Gloxinias).

S'élève en tige; grandes fleurs blanches, suavement odorantes.

N. B. Une douzaine de tubercules, réunis en un pot, font un bel effet.

#### Tydaea DCNE.

Ces Tydæas sont disponibles à 1 fr. le rhizome ou 9 fr. pour 12 variétés.

51. amabilis (Flore, X, 237). Rose très-foncé pointillé.

N. B. Ne pas confondre avec le Nægelia amabilis.

52. Auber (Flore, XIII, 3). Rose amarante bien moucheté.

53. Boieldieu (Flore, XIII, 3).

Fond rose à réseau vermillon, grande zone blanche.

55. venosa.

Tube corail, limbe violet rosé, marbré carmin. 56. Wilhelmine Le Febrre (Flore, XIII, 3).

Pétales inférieurs fond blanc, pétales supérieurs amarante; toute la fleur à réseau amarante se détachant très-nettement sur un fond blanc rosé.

59. Beauty.

Bel hybride anglais probablement obtenu sur le T. Eeckhautei. Beau feuillage, fleur vermillon clair moucheté.

63. Hilli.

64. Kewensis.

66. gigantea (FLORE, X, 975).

67. gigantea perfecta.

C'est la perfection du gigantea! Toute la plante est robuste; les fleurs sont bien plus grandes que dans le type, les lobes bien plans, le coloris, les dessins bien plus vifs. 613. Clio. Fond jaune paille carrelé écarlate, orifice large, cercle sang.

614. Euterpe. Tube vermillonné ombré carmin; lobes inférieurs blanc marbré pointillé vermillon; lobes supérieurs amarante tout pointillé; fleurs polygones: précieux exemple des résultats inattendus que l'on obtient par la fécondation artificielle.

615. Melpomène. Grande fleur carmin pur carrelé cramoisi feu.

616. Thalie. Grande fleur, bien faite; tube vermillon, limbe fond citron à larges taches, à mille larges mouchetures vermillon.

617. Uranie. Très-grande fleur à très-grand limbe supérieurement ouvré, ligné de zébrures nettes écarlate sur fond lilas; orifice jaune paille

foncé, rayé marron.

618. Polymnie. Immense fleur magnifique! Tube écarlate carminé, pétales supérieurs carmin vif, pétales inférieurs blanc de neige; tous les pétales régulièrement ornés de larges points très-ronds, distants, très-nettement posés sur le fond dont ils se détachent admirablement; cette moucheture est d'un très-riche carmin foncé. Feuillage intermédiaire entre celui du Tydæa amabilis et celui du Tydææ gigantea.

619. Adomis. Tube écarlate, pétales blancs recouverts d'une riche mar-

brure en réseau vermillon. Beau feuillage vert foncé velouté.

620. Ophir. Tube vermillon orangé, pétales supérieurs vermillon tacheté de noir, pétales inférieurs jaune d'or moucheté d'écarlate. Feuillage du Tydæa gigantea.

621. Etna. Tube et pétales écarlate feu velouté très-foncé, ligné très-régulièrement de noir; très-beau feuillage, très-épais, velouté vert,

marbré marron; tiges et pédoncules rouge sang foncé.

622. Tricolor. Très-grand feuillage velouté; limbe de la fleur blanc pur constellé régulièrement de points amarante vif; tube corail.

663. Machel. Vermillon barré de noir.

## GLOXINIA HORTUL. (Ligeria Dene.)

PRIX. . . fr. 3 » pièce.

114. Gloxinia Miellezi (Donkelaar). | 815. Gloxinia pyramidalis atro115. — pyramidalis (Donkelaar). | 814. — ruberrima ( » ).

VARIÈTÉS DE GLOXINIA SPECIOSA, SPECIOSA ALBA ET SPECIOSA RUBRA.

N. B. Je supprime tous les ans les variétés comparativement inférieures.

Les Gloxinias sont disponibles d'octobre en avril; ils sont alors à l'état sec et s'expédient en sachets dont un grand nombre peut se renfermer dans un très-petit colis. En conséquence, port presque nul.

Les Gloxinias peuvent cependant être expédiés en tout temps, mais seu-

lement alors en pousses et en pots.

## to the countries and journe paille carreds dearlate, neilier lerge, cerele sang. PREMIÈRE CATÉGORIE.

Prix (variétés à mon choix) : 12 va 25	The state of the s
12	- à fleurs érigées . » 15 »
Les variétés dont le nom es	
fleurs é	rigées.
134. *Schaeferi.	231. The Gem (Veitch).
140. *Princesse Alice (L. VH.)	232. Arthur.
141. *Rei Fernando ( » ).	234. punctulata.
142. *Th. Lobb ( » ).	236. *Lady Catherine Hamilton.
143. *Reine Stéphanie de Por-	(Rollisson).
tugal ( » ).  145. Gabriel Prochoroff ( » ).	237. *— Emma Stanley ( » ).
146. Mad. Jean Allwardt ( » ).	238. *- Cecily Gordon Len-
147. Mad. Symon-Brunelle ( » ).	nox ( » ). 239. *Susan Murray ( » ).
149. Comtesse Th. de Murat ( » ).	241. Salamander ( » ).
151. Comte Alfred de Limnin-	243. eximia ( » ).
ghe ( » ).	245. Fascination ( » ).
152. Rob. Fortune ( » ).	
154. Ernst Benary ( » ). (FLORE).	247. Albert Courtin (Lartay).
155. Karl Fellmann ( » ). 156. Mad. A. Léon ( » ).	248. formosa (R.)
157. Aug. Ender ( » ).	249. *Don Pedro V. (L. VH.). 250. Duchesse de Brabant ( » ).
159. Carlo Malenchini ( » ) (FL.).	251. *grandis.
160. C. M. Vanderstraal ( » ).	254. Grand Sultan ( » ).
162. Lady Harry Vane ( » ).	255. Léonie Van Houtte ( » ).
166. Prince Anat. Demidoff ( » ).	257. Marie Van Houtte ( » ).
170. Mad. Céleste Winans ( » ).	258. M. Borsig ( » ).
172. Pierre Van Eeckhaute ( » ). 175. *Camille Pietrowski ( » ).	260. Princesse de Lamballe ( » ) 263. Wilsoni.
176. *Karl Enke ( » ).	271. alba grandiflora (Osborne).
179. *A. Bonnard ( » ). (FLORE).	272. Catherine (Henderson).
180. *Ch. Raes ( » ).	276. *Nausicaa formosissima (Hk.)
181. *Frederico Mylius ( » ) (FL.).	623. Rose et Cochenille (L. VH.)
184. *Cte F. Dydynski ( » ).	624. Pentagona aureolata ( » ).
186. *Lady Grosvenor ( » ) (FL.).	625. Ecarlate et Lilas ( » ).
189. *Mad. Pommery ( » ).	626. Impériale blanche (»).
192. *Gouverneur de Backer ( » ). 193. *Marquis de St-Innocent ( » ).	627. *Myriostigma ( » ). 628. *Cordon céleste ( » ).
195. *Léon de Fréminville ( » ).	629. *Anneau cobalt ( » ).
196. *Victor Lemoine ( » ).	631. *Lilas franc ( » ).
197. *A. de Kunkler ( » ).	652. *Laque extra ( » ).
199. *R. D. Wolterbeck ( » ).	633. Crême et violet ( » ).
213. Ed. Pynaert ( » ).	635. Cerise violet ( » ).
216. Abel Carrière ( » ).	639. Espérance ( » ).
218. F. Puig ( » ). (FLORE). 222. Mac-Nary ( » ).	664. Lady Amelia Villiers.
228. Apollo (Veitch).	665. Lady Victoria Howard. 666. Lady Agnes York.
dence breate annears same	SERON RUN TERRORIZATION OF THE PROPERTY OF THE

Les Alexinias penyent cenendant sire expédies en tout temps, mais sen-

lement giors en popussen et en pois.

## GLOXINIAS.

#### DEUXIÈME CATÉGORIE.

#### NOUVEAUTÉS DE 1866.

#### GAINS DE L'ÉTABLISSEMENT.

#### Prix des 8 nouveautés ci-dessous : 10 francs.

Les variétés dont le nom est précédé d'un \* (astérisque) portent les fleurs érigées.

636. \*Panthère (Van Houtte). Très-grande fleur d'un bleu magnifique à disque flammé blanc; gorge blanche très-finement constellée et maculée de grandes taches isolées, de couleur pensée, d'une largeur extraordinaire.

656. \*Pégase (Van Houtte). Chaque division de la surface du limbe est tricolore; un fer à cheval vermillon sombre, dont tout le centre est lilas, est largement bordé d'un ruban blanc pur qui sert de fond admirable à ce dessin si net; toute la gorge est marbrée de macules blanches décorées chacune de son petit point carmin. Ensemble de coloris tout neuf.

658. \*Émeraude (Van Houtte). D'un blanc reslété incarnat qui se répand en zones bien désinies sur la partie plane du limbe, d'un lilas franc veiné de rouge; la gorge est admirablement pointillée.

667. Vlaanderen (Van Houtte). Pédoncule de fer; immense fleur blanche à gorge ornée de myriades de rayons pointillés carmin; les lobes, très-larges, très-plans, sont d'un velours pourpre très-riche, marginés, chacun vers le tube, de deux flocons blanc de neige.

668. Rêve d'or (Van Houtte). Très-grande et belle fleur d'un blanc pur velouté, nuancé nettement de bleu de ciel.

669. Rose d'amour (Van Houtte). De 1er ordre, de première grandeur, rose carmin extra-vif, brillant; gorge très-évasée, crême; coloris qui s'étend en cinq zones parfaitement définies sur le rose cerise de la partie plane du limbe, qu'elle décore de ses stries nuageuses; de toute beauté, d'une grande fraîcheur de coloris.

670. Bergeronnette (Van Houtte). Grandes fleurs nettement bicolores; toute la partie supérieure de la fleur est d'un beau rose, les trois divisions inférieures du limbe sont tout à fait blanches. Variété d'un coloris aussi neuf qu'étrange.

671. Indienne (Van Houtte). Résultat inespéré de fécondations qui nous mèneront à l'obtention de dessins imitant les impressions d'indiennes. En effet, la gorge, dont le fond est blanc, semble divisée en parties égales, partagées par des filets très-nets et parallèlement posés, entre lesquels se dessine un pointillage formant marbrure, qui se prolonge en cinq macules nettement peintes sur le beau bleu clair de la partie plane du limbe.

late, à compare bigne de neign. Le plus delutant des colorist

undigo, condon blane finibric sur les butris.

700. Pieur de Manuelre (Lide Regulle). Corge biancarine di verbraité pour

pre clair, divisions planes blen do not clair, mai bre on a reseau blen-

## GLOXINIAS.

#### TROISIÈME CATÉGORIE.

#### NOUVEAUTÉS DE 1867.

#### Prix des onze nouveautés ci-dessous : 25 francs.

Les planches de ces onze variétés sont prêtes à paraître dans la Flore; déjà quatre d'entre elles figurent dans les 11e et 12e livraisons du XVIe vol. et 6e livr. du XVIIe volume.

Les variétés dont le nom est précédé d'un \* (astérisque) portent les fleurs érigées.

- 679. Cordon lavande (Van Houtte). Fleur de 1re grandeur, blanc crême très-clair, excessivement délicat et pur; un ruban lavande en festonne le pourtour. Ce ruban est d'une extrême netteté et se détache admirablement du fond ainsi que de la marge de la fleur qui est complètement blanche.
- 681. \*Voie lactée (Van Houtte). Chaque division est richement ornée de laves formées de millions de points bleu d'azur, partant du fond de la corolle et se répandant nettement et très-régulièrement sur un panache blanc pur qui se découpe sur la riche couleur pensée de la circonférence.
- 682. Wiolette neigeuse (Van Houtte). Coloris panaché complètement neuf! Grande fleur violet très-riche tout à fait marbré de blanc; gorge jaune d'or.
- 684. \*Ceinture d'Hébé (Van Houtte). Corolle blanche, gorge crême; un ruban lilas franc ceint la circonférence dont l'extrême bord est orné d'un liséré blanc pur. Coloris nouveau.
- 686. Léon Wanderwee (Van Houtte) (Flore, XVII, 95). Fleur trapue, à six divisions carmin maculé presque noir; bords blancs. Extra-riche.
- 687. \*Souvenir d'Henri (Van Houtte) (Flore, XVII, 175). Magnifique grande fleur crême, dont la partie plane du limbe est festonnée, nuagée de blanc clair à réseau bleu foncé.
- 700. \*Indianella (Van Houtte) (Flore, XVII, 179). Fond blanc à gorge et orifice du bord ornés du plus charmant ouvrage qui se puisse voir. Tout le pourtour de la fleur est rayé de lignes fixes toutes parallèles; l'entre deux est moucheté nettement de petits points régulièrement posés qui se terminent à mi-marge de la partie plane du limbe dont le bord blanc fait si bien ressortir ce joli travail ciselé exclusivement en bleu de ciel.
- 701. Violette marbrée (Van Houtte). Violet marbré, pétales inférieurs blanc ou blanc marbré; toute la fleur bordée d'un liseré blanc.
- 702. \*Rose et Hermine (Van Houtte). Blanc pur, sauf toutes les divisions planes du limbe qui sont d'un rose vif, superbe, saupoudré de mouchetures blanc pur.
- 705. Mina (Van Houtte) (Flore, XVI, 169). Cerise éblouissant gazé d'écarlate, à ceinture blanc de neige. Le plus éclatant des coloris.
- 706. Fleur de Flandre (Van Houtte). Gorge blanc crême festonné pourpre clair, divisions planes bleu de roi clair, marbré et à réseau bleuindigo, cordon blanc fimbrié sur les bords.

## GLOXINIAS.

QUATRIÈME CATÉGORIE.

#### NOUVEAUTÉS DE 1868.

#### GAINS DE L'ÉTABLISSEMENT.

Quintessence retirée de plus de 30,000 pl. levées de ses derniers semis.

Prix des 20 nouveautés ci-dessous, en beaux tubercules : 100 francs.

- N. B. Les variétés précédées d'un (\*) astérisque portent les fleurs érigées.
- 683. Adèle. Corolle blanche, gorge crême; un ruban lilas vrai ceint la circonférence dont l'extrême bord est orné d'un liseré blanc pur. Coloris nouveau.
- 688. Adrienne. Très-grande fleur. La gorge est rayée et mouchetée amarante clair, le pourtour du limbe est d'un riche pensée maculé noir.
- 690. Alice. Immense fleur a très-large limbe plane, riche pensée, couleur neuve, gorge jaune clair. Très-beau feuillage.
- 695. Caroline. Pensée clair; chaque division a son panache blanc tout pointillé et rayé chamois.
- 696. \*Cécile. Limbe plan bleu de roi, magnifique, gorge fond crême, fin pointillage roux. Coloris très-vivant.
- 805. Élise. Le plus orné de dessins de tous nos Gloxinias. Fond crême divisé en compartiments très-égaux, tracés par des lignes parallèles gros bleu; l'entre-deux de chacune de ces lignes est d'un pointillé entremêlé de zigzags de couleur bleue et chaque division du limbe est ornée par la réunion de trois de ces rubans formant un panache qui couvre à moitié la partie plane de la fleur; chacun de ces panaches est bordé d'un large ruban pensée, riche, parfaitement isolé du fond bleu clair de la circonférence.
- 806. Estelle. Très-riche violet, le tube largement zébré de larges rubans très-nettement peints sur le fond crême de la fleur. Ce dessin est d'une facture toute neuve.
- 807. Fanny. Fleur du plus riche velours carmin foncé que l'on puisse imaginer; le tube orné de larges barres équidistantes sur un fond crême orné lui-même d'un pointillé tout neuf de deux grandeurs différentes.
- 808. Georgine. La fleur la plus coquettement marbrée que nous ayons jamais obtenue de graines; fond blanc de neige tout à fait ouvragé du plus beau rose.
- 809. Hélène. Majestueuse fleur de première grandeur, couleur crême, sauf la partie plane qui est supérieurement festonnée et rubanée bleu de ciel, marbrée de blanc; le tube largement évasé, crême foncé, est supérieurement pointillé finement et nettement de mille points cramoisi.
- 810. \*Hortense. Coloris suave. Fond blanc crême; un réseau en feston rose vif se détache nettement et ceint le pourtour de la fleur.

811. Ida. Grandissime fleur blanc crême, tout le pourtour ceint d'un large rebord du plus beau bleu foncé. C'est la plus belle, la plus noble fleur qui existe dans ce coloris.

816. \*Julie. Large fleur bien ouverte, bien plane, blanche comme la neige; un admirable ruban rose extrêmement tendre ceint la fleur dans tout

son pourtour.

Charles and Charles and Charles

THE DESIGNED OF THE PARTY

818. Laure. Fleur large, forme modèle, blanc pur, très-large macule carmin. Coloris très-gai, très-frais.

819. Louise. Cochenille bordé lilas, ardoisé strié blanc pur; coloris tout nouveau.

- 822. Lucie. Coloris nouveau; pensée violet noir, strié velouté sur fond blanc; très-belle forme.
- 823. Lydie. Grande fleur, limbe plan tout blanc de neige, tube riche pensée s'arrêtant tout court à l'ouverture du limbe que cette couleur festonne très-nettement. Coloris tout neuf.

824. Sara. Coloris tout nouveau; large gorge crême, rose extra-vif, très-

foncé, marbré de blanc pur.

825. Suzanne. Bleu de roi ombré pensée.

827. Walérie. Coloris tout neuf, lilas vrai. Chaque pétale orné d'un fer à cheval enguirlandé de carmin vif pur, tube crême constellé de mille points pourpres.

#### GLOXINIAS

## EN MAGNIFIQUE MÉLANGE.

PRIX: le cent . . 25 fr.

Belle marchandise, beaux tubercules, tous de force à bien fleurir. Tous proviennent de fécondations croisées, opérées avec un soin extrême sur les meilleures variétés de notre riche collection. Jamais l'Établissement n'a été à même d'offrir à sa clientèle d'aussi riches produits à des conditions aussi avantageuses pour l'acquéreur.

Se presser, crainte de déception comme l'an dernier; beaucoup de clients s'y sont pris.... trop tard!

GRAINES, le paquet.. . . 3 francs.

## るののとのいいなのののの

## IRIDÉES.

### GLADIOLUS GANDAVENSIS.

#### SUPERBES VARIÉTÉS D'ÉLITE.

	Disponibles de novembre en avril.		
2.	Achille. Rouge groseille, une ligne blanche au centre de chaque	Fr.	C.
22.	Adèle Souchet. Blanc fouetté et flammé de rose carminé.	A	25 25

lair, divisions inferieures blanc creme, macules carmin . . . . 5. Aglaé. Rose saumoné flammé de rose vif.

		D.	0
AGI	Anacréon. Carné ombré jaune, macule pourpre sur fond orange.		C. 50
104.	Amacreom. Carne ombre jaune, macuie pour pre sur fond orange.	1	90
228.	Anaïs. Fleurs moyennes, forme parfaite, blanc très-légèrement		
	teinté lilas, trgr. macule blanc soufré, trlargement bordé	-	MO
	carmin lilacé; variété naine	9	50
7.	Anatole Levanneur. Rouge très-foncé, à délicates macules		
The same	pourpre noir	"	50
229.	Apollon. Fleur grande, forme et tenue parfaites; rose lilacé,		
	large macule carmin vif, ligné blanc au centre	2	))
254.	Argus (Nouveauté de 1868). Long épi de fleurs grandes, très-		
	ouvertes, rouge seu très-éclatant, centre et divisions inférieures		
	blanc très-pur	6	))
988	Barillet-Deschamps (Nouveauté de 1867). Fleurs grandes,		
200.	très-ouvertes, rouge vif, très-larges macules carmin sur fond		
		12	
INN	blanc	0	"
199.	Belle Gabrielle. Grande fleur, forme parfaite, rose lilacé très-	0	
	frais légèrement flammé de rose vif	2	"
230.	Benoiton (Nouveauté de 1867). Très-beau jaune paille clair,		
6	large fleur très-belle	6	))
231.	Bernard de Jussieu (Nouveauté de 1867). Fleur grande, très-		
	ouverte, parfaite, fond violet teinté cerise et pourpre, macules		
E Com	pourpres sur fond blanc	7	50
232.	Bernard de Palissy. Fleur grande, belle forme, rouge cerise		
	vif, flammé et strié rose carminé sur large fond blanc pur	2	))
14	Berthe Rabourdin. Grande fleur bien ouverte, blanc pur à		
***	gorge rouge violet, grandes et belles macules carmin violacé.	1	25
47K	Brenchleyensis. Rouge écarlate excessivement vif		25
	Buffon (Nouveauté de 1868). Long épi de belles fleurs rouge	1	40
200.		7	
10	vif et brillant	9	)) NO
	calendulaceus. Rose nankiné à macule jaune	"	50
17.	Calypso. Beau rose teint de lilas et panaché de rose carminé,		wo
	divisions inférieures lavées de jaune, centre strié d'amarante.	))	50
19.	Cérès. Grandes fleurs bien disposées, blanc pur à macule rose	CH .	~
	violacé	1	25
233.	Cherubini. Fleur grande, forme parfaite, fond blanc large-		
	ment flammé violet carminé	2	25
257.	Circé (Nouveauté de 1868). Bel épi de grandes fleurs parfaites,		
	très-ouvertes; beau rose légèrement teinté lilas, largement		
DATE I	flammé carmin vif, centre très-éclairé	5	))
234.	citrinus (Nouveauté de 1867). Fleur moyenne, divisions supé-		. 171
	rieures jaune clair, les inférieures jaune plus foncé	2	50
258	Cornélie (Nouveauté de 1868). Bel épi de fleurs grandes, cerise	10	
9	clair, centre très-transparent, cerise vif, plus foncé sur les		
	bords; trbelle nuance.	3	50
98	Couranti sulgens. Rouge soncé nuancé jaune d'or, divisions		00
40.	inférieures rouge pourpre, ruban jaune au centre.	"	25
ACM		" "	
107.	Diane. Chair très-tendre strié rose, macule carmin clair sur		75
OME	fond blanc	"	10
255	Diomède. Fleur grande, forme parfaite, blanc flammé carmin,	0	Q.
	maculé violet.	100	25
	Docteur Andry. Orange très-vif		50
173.	Docteur Lindley. Grande fleur très-ouverte, rose tendre tout		
	panaché et flammé cerise sur les bords, macule pourpre.		
	Extra!		50
52	Don Juan. Rouge orange seu, pétales inférieurs maculés de		- Contract of the Contract of
1	jaune	))	25
33.	paune		

		-	-
	moisi foncé, divisions inférieures ornées jusqu'à mi-hauteur	Fr	. C.
	de jaune ombré et maculé violet	1	50
237.	Duchesse de Padoue. Grande fleur, bien faite, rose à macule	1	90
	violet ravé blanc.	K	))
34.	violet rayé blanc.  Edith. Rouge carné panaché rose foncé  Exérte Rose orange elain papaché rose foncé	0	50
36.	Egérie. Rose orange clair panaché rose foncé.	"	50
37.	Egérie. Rose orange clair panaché rose foncé. Eldorado. Beau jaune pur, divisions inférieures striées de	-"	00
	rouge	1	25
223.	Emilie. Blanc flamme de rose, macule brun foncé	1	25
188.	Emma. Carmin clair.		25
224.	Empereur Napoléon. Fleurs grandes, rouge vermillon très-		
	eclatant, large macule blanc pur	4	1))
38.	Endymion. Beau rose tres-frais	))	50
174.	Erato. Fond blanc bordé rose lilacé et strié rose, larges ma-		
	cules pourpres	"	75
259.	Etendard (Nouv. de 1867). Fleur trgrande, trouverte, de		
	forme parfaite, blanc légèrement flammé lilas ou violet		
070	bleuâtre; épis très-longs atteignant 95 centim	5	))
258.	Félicien David (Nouveauté de 1866). Grande sleur, forme et		
	tenue parfaites, rose cerise strié carmin clair sur fond blanc.		
900	Très-bel épi	2	50
200.	Fénélon (Nouveauté de 1868). Plante élevée, très-long et très-		
	large épi, grandes fleurs très-ouvertes, rose tendre légèrement	425	
470	teinté violet, flammé carmin vif	5	))
179.	Flore. Epi très-long, grande fleur de belle forme, fond blanc	~	
961	nuancé de rose lilacé, grandes macules roses	2	))
201.	Fulton. Rouge vermillon transparent, velouté, extra-vif, macule	-	
17	Calathée. Blanc carné, macules carmin	2	3)
K1	Colling Pour claim à fand strif		50
83	Goliath. Rouge clair à fond strié, macules carmin	"	50
KK	Hébé. Carné très-tendre strié de carmin clair		75
262	Homère (Nous de 1868) Diente vicenneuse très lens éni de	"	50
202.	Homère. (Nouv. de 1868). Plante vigoureuse, très-long épi de très-grandes fleurs parfaites; amarante clair flammé pourpre		
	très-brillant (perfection)	0	
185.	Impératrice Eugénie. Fleur très-grande, forme parfaite;	0	2)
	fond blanc flammé de rose violacé à l'intérieur et de lilas à		
		9	50
58.	Isoline. Rose tendre carné, macule carmin sur fond jaune,	-	00
no a	belle fleur	1)	50
172.	James Watt. Rouge vermillon brillant, larges macules blanc		
	pur strié de rose. Grande et magnifique fleur	2	))
147.	Jeanne d'Arc. Blanc légèrement teinté de rose, strié et		
	maculé violet	1	3)
226.	John Bull. Blanc légèrement soufré	1	))
186.	John Waterer. Fleur très-grande, très-ouverte, cerise clair		
230	flammé de rouge, grandes macules blanches striées de rose.	3	25
166.	Junon. Fond blanc tout panaché lilas, grandes macules pour-		
219 30	pre violet.	2	))
239.	Lady Franklin. Grande fleur, forme parfaite, blanc légère-		5.00
	ment teinté de rose, finement strié carmin; variété naine.	3	50
240.	La Fiancée. (Nouveauté de 1867). Fleur grande, parfaite, blanc		
967	très-pur, petites macules violet bleuâtre; variété très-sine.	6	))
200.	Le Dante. Fleur très-grande, de forme parfaite, très-beau rose		2
15	foncé, grande macule blanc pur (nuance nouvelle)	2	25
	-679 3ll bulgaring minutal agreet mandering magnetic and annual		

		Fr	. C.
264.	Legouvé (Nouveauté de 1867). Plante très-vigoureuse, épi très-		
	long et très-ample; fleurs très-grandes, parfaites, rouge feu		
	extra-vif; les divisions supérieures partagées par une ligne		
	blanche grandes magniles blane nun Adminable	0	NO
ea	blanche, grandes macules blanc pur. Admirable	8	50
02.	Lella. Rose sleur de pêcher, macules lilacées	>>	50
65.	Le Poussin. Extra! Tout ce qu'il y a de plus riche en rose		B. L.
	satiné! Chaque pétale porte au centre un ruban du plus beau		
	blanc, divisions inférieures ombrées de jaune striolé violet	1	50
265.	Le Titien. Grandes fleurs de forme parfaite, disposées en épi	-	.00
	très-ample, rouge écarlate, très-brillant	7	NO.
70	Warnier Warn Warnitte Door nouge fance à macula rielet		50
000	Louis Van Houtte. Beau rouge foncé à macule violet.	))	25
200.	Mad. Desportes (Nouv. de 1868). Plante très-vigoureuse, épi		
	très-grand et très-ample; fleurs très-grandes et très-ouvertes,		
	blanc très-pur, divisions inférieures légèrement striées violet.		
	Variété splendide et hors ligne	8	50
78.	Mad. Eugène Verdier. Beau coloris, cerise éclatant superbe.		75
	Mad. Furtado. (Souchet), rose foncé à macules carmin		
		"	75
04.	Mad. Lesèble. Blanc pur, pétales inférieurs crême lavé et		
00	maculé violet clair, grande fleur bien posée	1	50
86.	Mad. Place. Extra! Fleur bien ouverte, rose très-clair à macule		
	carmin clair sur large fond blanc	1	))
87.	Mad. Rabourdin. Très-beau coloris, lilas panaché carmin,		
	gorge nuancée de blanc, belle fleur	9	25
949	Mad. Rougier-Chauvière (Nouveauté de 1867). Très-beau	-	20
AIA.	blanc pur, macule violet foncé, fleur très-grande, très-belle.		
	Diente par, macure violet louce, neur tres-grande, tres-belle.	0	
00	Plante naine.	0	))
89.	Mad. Souchet. Rose tendre, stries et macules rose carmin	))	50
91.	Mad. Victor Verdier. Rose vif nuancé carmin, macules pour-		
	pre clair, fleur moyenne	))	50
94.	Madem. Fanny Rouget. Rose vif nuancé carmin, intérieur		
	blanc de neige, divisions inférieures rose violacé, ornées au		
	centre d'un ruban du plus beau blanc	"	25
943	Maréchal Vaillant. Fleur grande, bien faite, écarlate trbril-	"	20
ATO.	lant tr - granda macula blane nun	3.9	
161	lant, trgrande macule blanc pur.		1)
101.	Marie. Blanc pur, macule carmin foncé. Extra!	1	25
98.	Marie Dumortier. Fond blanc pur panaché carmin et lilas,		
	macules violet évêque, grande fleur	1	25
268 1	Marie Stuart. (Nouveauté de 1868). Plante très-vigoureuse, épi		
	très-long et très-ample, fleurs bien ouvertes, très-élégamment		
	disposées, blanc très-légèrement teinté rose, flammé cerise		
	carminé très-vif. Admirable plante, perfection	Q	50
GO	Mathilde de Landevoisin. Très-grande sleur, blanc légère-	0	00
00.	mont corné etnié de cormin		
100	ment carné, strié de carmin	1	17
100.	Mazeppa. Rouge orange, large macule striée rouge	))	75
269.	Meyerbeer. Rouge capucine très-brillant flammé vermillon,		
	macule rouge amarante, fleur large, forme parfaite, variété		
	vigoureuse	3	50
270.	Molière (Nouveauté de 1867). Rouge minium foncé, macule		
	carmin violacé	"	60
944	M. A. Brongniart. Fond rose très-légèrement teinté orange	"	00
ATT.	flammé rouge très grande magule blanche me	pay	
100	flammé rouge, très-grande macule blanche. Très-grandes fleurs.	7	))
100.	M. Georgeon. Rouge foncé saupoudré jaune d'or, pétales		
100	inférieurs rouge pourpre, centre striolé jaune foncé		25
109.	M. Winchon. Rouge saumoné clair, panaché et ligné blanc	))	50
246.	Mozart. (Nouveauté de 1867). Grande fleur, très-ouverte, rose vif		
	legerement teinté violet, très-largement flammé carmin très-		
	foncé, très-grande macule blanc pur	5	))
		-	11 -00

	agagawin agangi	Fr. (	C.
142.	Westa. Blanc légèrement lilacé, pétales inférieurs jaune citron		
114 6	à longues et larges macules violettes, très-belle fleur	» 7	5
144.	Victor Verdier. Écarlate très-brillant, légères macules carmin	1	))
276.	Virgile (Nouveauté de 1868). Très-long épi de belles fleurs,		
	rouge seu très-éclatant. Admirable plante.	6	33
145.	rouge seu très-éclatant. Admirable plante	» 7	5
	Et beaucoup d'autres belles et nouvelles variétés	qu	e
ricer	j'offre avec celles énumérées ci-dessus dans les c	olle	e-

### CLADIOLUS CANDAVENSIS.

Thorstone occionate (Front) (Francisco piniste piniste occionate the contract of the contract

olles se succedent pendant longtemps.

#### PRIX PAR COLLECTION.

#### JE LIVRE A MON CHOIX :

Assortiment	(R)	25	ognons,	en 25	sortes,	avec	noms,	fr.	85	"
n	(m)	12	-	12	11.1		_ ′	))	42	))
))	(n)	6	-	. 6				))	22	))
))	(S)	25	4 221 5	25	-		_	))	60	))
))	(n)	12		12	_	-111	_	))	30	))
))	(m)	6		. 6		-	_	10	15	))
To de mis at	(T)	25	33 32-3	25	hasib-	Lines.	while pr	))	40	))
))	(0)	12	_	12	_	-	-	))	20	))
, , ,	(0.)	. 6	—	. 6		E2733	-wise	))	10	)) .
))	(U)	25	—	. 25	AND P	Z ,au	-40 to	))	25	2
))	(0)	12	William -	12		in di	-	))	12	))
)) ·	(")	6		6		400		))	6	3)
))	(V)	25	A Section	25				))	12	))
))	(n)	12	of the same	12		- 10	The state of the s	))	6	1)
))	(m)	6		6		- 1 00		))	3	))
	1	1200								

Cladialns gandavensis, méla	nge de bonnes sortes pour massifs.
CHARLES BANKERS & CHARLES, IIICIUI	(AA) les douze 4 »
	(BB) le cent
- mélange extra de tout grandes fleurs, belles	e espèce de variétés de semis; formes, magnifiques coloris très-
variés.	(CC) la pièce » 50
	(DD) les douze 5 »
Gladiolus Aoribundus, mélan	
	les douze 2 »

#### GLADIOLUS BRENCHLEYENSIS.

Ce Glaïeul aux larges et belles fleurs est d'un feu si scintillant, si éblouissant que l'œil peut à peine le fixer. C'est une importation anglaise trèsestimée, très-recherchée, surtout pour la formation de grands massifs.

	la pièce.		1	fr.	))	25
PRIX :	la pièce. les douze			))	2	50
	le cent.			))	20	))

### IRIDÉES DIVERSES.

F. C
Crocosmia aurea (Tritonia) (Flore, VII, 161)
les douze 150
le cent
Magnifique iridée à très-nombreuses fleurs jaune d'or; parfaite pour massifs de pleine terre ou la culture en pots, car elle se force très-bien.
Gelasine azurea (Flore)
Fleurs en coupe du bleu indigo le plus riche, tigré de blanc et de noir:
elles se succèdent pendant longtemps.
Tigridia cœlestis (Flore) (Phalocallis plumbea)
Tigridie à fleurs bleues.
— conchistora grandistora (Flore, XI, 137), jaune » 50
les douze 5 »
les douze 250

## LILIACÉES.

#### LILIUM.

#### Lilies. — Lis. — Lilien.

Les Lis sont disponit	bles de	seplei	nbre	en	ma	2.8.	
1. atrosanguineum (fulyens).						. 1	. C.
425. auratum (Flore, XV, 57).			forts		5	à 10	))

La figure qu'en a donnée la Flore ne reproduit pas toute la beauté de cette magnifique plante. Les dimensions de ses fleurs sont bien plus grandes encore. Et le coloris! — quel admirable fond blanc d'ivoire tout moucheté et ponctué de cramoisi noir! — et ce large ruban jaune d'or au centre et dans toute la longueur du limbe de chaque pétale! Ajoutons que ce beau Lis ne demande d'autres soins que ceux que l'on donne aux L. speciosum (lancifolium).

406. Browni (Flore), bulbe de 15 à 18 centimètres . . . 4 à 6 »
Ce magnifique Lis est Tout à FAIT BUSTIQUE Quand son bulbe est appiré

Ce magnifique Lis est tout a fait rustique. Quand son bulbe est arrivé à l'apogée de sa croissance, il produit de fortes tiges de quatre pieds de hauteur, terminées par des fleurs horizontales trois fois plus grandes que celles du lis blanc; elles sont d'un blanc crême à l'intérieur, ombrées de brun sombre à l'extérieur; ses étamines sont brunes (caractère distinctif). Vovez la Flore de 1845, tome les page 257.

3. bulbiferum. Fleur jaune orange en ombelle.						
5. candidum					))	20
la douzaine	-		400		2	11
419. — flore purpureo-striato (Flore, VII. 247)					"	50
Lis blanc a neur maculee de pourpre.						
420. — More pleno.					))	50
Lis blanc à double corolle.	10	100	1 1	ST.		
8. chalcedonieum (hugantinum)						MO

Fleurs écarlates, pendantes, à pétales enroulés à la manière des Martagons.

10. cordifolium (Flore), non giganteum

Feuillage dans le genre de celui du Lilium giganteum, fleurs en tube, blanches à l'intérieur, striées de violet à l'extérieur. (Voyez la Flore, III, p. 216).

Fr. C.
402. croceum
la douzaine 250
Fleurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs.
12. dahuricum (spectabile)
Fleurs d'un rouge foncé passant au jaune vers la base, tout pointillé
de noir.  13 eximinum (Frore) (verai)
13. eximium (Flore) (vrai)
divisions enroulées vers l'extérieur, étamines jaunes.
fulgens (voir atrosanguineum).
79. — maculatum
79. — maculatum
de 8 à 12 pieds de hauteur; ses feuilles sont cordiformes; ses fleurs, au
nombre de 15 à 20, longues, pendantes, sont blanches à l'extérieur et
rubanées de rouge violet foncé à l'intérieur.
67. (lancifolium) speciosum album
les douze
le cent
68. — punctatum
210. — rubrum
la douzaine 5 »
le cent
72. — — extra (Flore, III, 276)
16. longiflorum (Flore)
Très-grandes fleurs blanches, pétales peu révolus, étamines jaunes. Très-
rustique (Voir Flore, III, pl. 270).
195. — Liu-Kiu
17. Martagon
les douze 5 »
2. — flore albo
263. superbum pyramidale (Flore)
la douzaine 10 »
S'élève à 5, 6 et 7 pieds de hauteur; on peut le placer très-avantageusement
dans les massifs de Rhododendrons que dépasseront ses fleurs terminales
très-nombreuses, longuement pédicellées, à pétales roulés en dehors, orangés, maculés de brun, à sommets rouges.
61. Szowitzianum (colchicum) (Flore, V, 507), ognons très-forts. 6 »
C'est un des plus beaux Lis de la collection; il atteint jusqu'à 1m,50 de hau-
teur et ses grandes fleurs pendantes, à divisions relevées, disposées en un
long thyrse comme dans le L. candidum, sont d'un jaune citron vif parsemé
de points noirs.
218. Takesima (Jama-Juri)
S'élève à 2 1/2 pieds environ; beau feuillage, tiges d'un brun noir luisant,
très-grandes fleurs blanches, de toute beauté.
28. tenuifolium (Flore, XIV, 213)
Rye-Grass; fleurs à divisions enroulées, rouge écarlate.
29. testaceum (excelsum, Isabellinum) (Flore, I, 221) 1 50
S'élève à 4, 5 et 6 pieds; son feuillage ressemble à celui du Lis blanc
(Lilium candidum); ses fleurs ont la forme de celles des Martagons; elles
sont grandes et de couleur nankin pur.

271. Thomsonianum (L. roseum) (Flore, IX, 29), ognons forts. Fr. C.
437. Thunbergianum aureum
520. — migro-maculatum (Flore, XVI, p. 55).
la douzaine 10 "
Coloris tout neuf! Charmant Lis de stature naine, n'atteignant tout au
plus qu'un demi pied de hauteur, et se couvrant de grandes fleurs jaune
clair (vrai) tout inement ponctue de noir.
54. — grandiflorum
Grandes, magninques neurs rouge sang tres-fonce.
249. — venustum (Flore, VII, 33)
Jaune pur, sleurs très-grandes, disposées en ombelles.
32. tigrinum
les douze 1 50
le cent. 10 »
Tres-ancienne plante, toujours belle; s'élève à quatre pieds de bauteur.
neur rouge orange tout moucheté de noir, à divisions roulées en dehors Sa
tige est violette, laineuse, bulbifère; ses bulbilles, qui tombent autour d'elle
servent aussi a la multiplier.
30. tigrinum Fortunei
Superbe variété à fleurs plus grandes que celles du type et très-distinctes,
a un orange bien plus vit.
154. tigrinum splendens
Superbe nouvelle espèce atteignant 2 mètres de hauteur et produisant
plus de 25 tres-grandes fleurs disposées pyramidalement. Les fleurs de cette
espèce sont bien plus grandes, d'un rouge plus vif et à points noirs bien plus
saillants que dans l'espèce commune. Extra!
98. umbellatum-atrosanguineum
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine la douzaine la douzaine la douzaine la douzaine seffet.  222. — bicolor  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  3 »  la douzaine  51. — citrinum (Flore, sous presse)
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  30  11  12  12  13  14  15  15  16  16  17  18  18  18  18  18  18  18  18  18
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  strate de grande  la douzaine  strate  strate  la douzaine  strate  strate  la douzaine  strate  strate  la douzaine  strate  strate  strate  la douzaine  strate  strate  strate  la douzaine  strate  st
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  fet.  222. — bicolor  la douzaine  3 »  50  la douzaine  51. — citrinum (Flore, sous presse)  Extra! Larges ombelles de grandes fleurs jaune citron pur.  258. — cruentum  Beau rouge sang maculé d'orange et de brun noir.  287. — formosum
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  fet.  222. — bicolor  la douzaine  la va  la douzaine  la va  la douzaine  la va  la douzaine  la va  la va  la douzaine  la va  la va  la douzaine  la va
98. umbellatum-atrosanguineum  Grandes fleurs rouge sang très-foncé, tout pointillé de noir; de grand effet.  222. — bicolor  51. — citrinum (Flore, sous presse) Extra! Larges ombelles de grandes fleurs jaune citron pur.  258. — cruentum Beau rouge sang maculé d'orange et de brun noir.  287. — formosum Feu clair nuancé jaune.  505. — macranthum fulgens
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine la douzaine la douzaine la douzaine la douzaine effet.  222. — bicolor  la douzaine  la veraine  la ve
98. umbellatum-atrosanguineum  Grandes fleurs rouge sang très-foncé, tout pointillé de noir; de grand effet.  222. — blcolor  10
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  la douzaine  strandes fleurs rouge sang très-foncé, tout pointillé de noir; de grand effet.  222. — bicolor  la douzaine  strandes fleurs jaune  la douzaine  strandes fleurs jaune  la douzaine  strandes jaune  strandes fleurs jaune citron pur.  258. — cruentum  Beau rouge sang maculé d'orange et de brun noir.  287. — formosum  Feu clair nuancé jaune.  305. — macranthum fulgens  Très-grande fleur, pétales très-larges, rouge laque tigré noir.  135. — punctatissimum  Rouge vif entièrement tigré de noir; grande fleur.
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10 »  Grandes fleurs rouge sang très-foncé, tout pointillé de noir; de grand effet.  222. — blcolor  la douzaine  10 »  50  la douzaine  50 »  La douzaine  50 »  10
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la va  la douzaine  la douzaine  la va  la douzaine  la douzaine  la va  la
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10
98. umbellatum-atrosanguineum
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10
98. umbellatum-atrosanguineum  la douzaine  la douzaine  10

## LILIACÉES DIVERSES.

Littonia modesta	(FLORE, IX, 9) .		
Methonica Planti	(FLORE, IX, 21).		
	· Line Market Street Street Street	les dours	

On cultive en serre chaude le Methonica superba (Gloriosa superba) de la zone torride; mais le Methonica Planti, lui, étant originaire de Port-Natal, n'exige en aucune manière cette température élevée; en automne, ses singuliers tubercules, qui ont à peu près la forme des doigts de la main, sont réunis tous ensemble et hivernés dans de la terre sèche, en poussière. En mars-avril, on empote dans des pots d'une 15e de centimètres de diamètre par 5 à 6 tubercules, dans une serre tempérée; les pousses sont dirigées autour de 6 à 7 tuteurs, liés ensemble au sommet. En juin, à l'air libre, s'ouvrent de grandes fleurs jaune citron et rouge orangé, de longue durée, qui se succèdent pendant longtemps. (Voyez la figure, Flore, IX, p. 21.)

Methonica superba (Flore). . . . . . . . . . . . . . . . . . 2 "

Pas d'eau pendant l'hiver, saison de repos de ses tubercules qui se remettent en végétation au printemps. Ses tiges enlacent alors quelque colonnette à leur portée et ne tardent pas à fleurir. Les fleurs sont très-grandes et d'une fort belle couleur cerise. Elle exige la serre chaude, tandis que le Methonica Planti, de serre tempérée, développe parfaitement ses fleurs en plein air, pendant nos étés. A cet effet, on profite d'un temps de pluie, à la fin de juin, pour la sortir de la serre tempérée dans laquelle elle aura parfait ses nombreux boutons à fleurs.

# RENONCULACÉES. ANÉMONES.

Disponibles depuis le mois d'août jusqu'en mars.

#### Anemone coronaria.

(FLORE, XVI, 131).

» 3 » 1	
The state of the s	5 » 5 » 1 75 1 »
» 1	2 25
	» fr. ?

Anémone simple, écarlate	les cinquante les vingt-cinq	
Anemone hortens	is.	
Anémone double des jardins	le cent	6 » 5 50 2 » 1 25
Anemone apennina. Charmante plante à non clair; se force très-bien		

#### RENONCULES.

#### RANUNCULUS ASIATICUS. — RENONCULES DE PERSE.

(FLORE, XVI, 133.)

### Disponibles d'août en mars.

Cette collection de R. de Perse est admirable; on n'y rencontre aucun double emploi. Les fleurs sont très-pleines, de coloris brillants et de forme exquise. 1er Choix.

100	griffes	en 100	) sortes	avec nom	s				fr.	14	))
50	_	50	_	-	P. C.				))	10	))
50		2	· —	-					))	5	))
25		2	i —	a production					n	3	3)
12	_	12	2 -	Hall INV	IURI				3)	1	75
	R	enoncu	les doui	bles en mé	elange,	1re	qu	alit	é.	t.	
100	R	enoncu	les doui	THE RESIDENCE OF THE RESIDENCE		1re	qu	alite	é. fr.	3	"
100 50 25		enoncu	les doui				qu	alite			" 75

#### RENONCULES TURQUES.

Elles sont plus hâtives et plus grandes que les R. de Perse.

	LAS SHEETS	Fr.	C.	Fr. C.
Merveilleuse.	les dix .		50	Turban blanc, Hercule.
	le cent .		50	les dix 1 50
Pivoine rouge	, Rouma.			le cent 12 »
	les dix .	))	40	— carmin.
	le cent .	2	50	les dix 1 40
Prince Galitzin	ı, jaune.			le cent 10 »
	les dix.	))	75	— doré les dix » 70
	le cent.	5	))	le cent 4 »
Séraphique d'	The second secon			— noir les dix » 40
	les dix.	, 3)	40	le cent 3 »
	le cent	.3	.))	- rose et jaune strié.
Souci doré.	les dix.	1	20	les dix » 75
	le cent .	 6	))	le cent 5 »
100	The season of the			

100 Renoncules turques, mélange . . fr. 5 »

## AUTRES BULBES, RHIZOMES, ETC.

PRINCIPALL DE L'ESTE VAN MOUTET (1888-1888).

		- 0
Begonia diversifolia Graham (Flore), (Henrici Hor		r. C.
les	douze	2 "
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	cent	- D
A mettre par touffes, en pleine terre, en mai; y fleu	rissent pendant	tout
l'été. On les avance en les mettant en pots dès février	-mars.	
Collania urceolata (Urceolina) (Flore, XVII)		15 "
Commelina cœlestis	dones	» 10
— — flore albo	aouze	» 40
— — flore albo les	douze	1 "
Les Commelines se plantent en pleine terre, en grou	pes, quand on p	lante
les Dahlias; il faut les retirer de même. Elles fleurisse	nt pendant des	mois.
Cucumis perennis		1 "
Cucurbitacée vivace par la racine; énorme tubercul	e émettant, au	prin-
temps, de longs rameaux garnis d'un feuillage très-beau		orme,
très-élégant; très-propre à garnir des berceaux, des roc		
5. Curcuma aromatica		
6. — cæsia	- CONTROLLE	1 "
7. — cordata (Flore, V, 448)		1 "
9. — Roscoeana (FL.)		
Epi dressé, magnifiques bractées oranges.	IAMED -	
10. — rubricaulis		1 »
11. — Zedoaria		
Dichorisandra ovata		2 "
Dioscorea Batatas (Igname de Chine), fort	les douze.	1 "
(Flore, IX, 167; X, 7 et 184; XI. 26; XII, 22.) — discolor	le cent	5 n
— picta		1 »
Ipomæa digitata		2 »
Kæmpferia Roscoeana	163 engineral	10 »
Mirabilis Jalappa (Belle-de-nuit)		0 110
une collection de 12 variétés	engen Den sen nede	2 50
— de 50 en 10 variétés		7 50 12 »
— de 100 en 10 —	les douze.	1 "
Die superve metange	le cent	6 »
Oxalis Deppel	les douze.	» 30
telepine in the state of the st	le cent	2 "
Excellente plante pour bordures en pleine terre	.telourui	10
- lasiandra	la pièce	» 10
	les douze	1 "
Magnifique espèce à grand feuillage et à très-belles	le cent	andes
floring nogo wif	ombelles de gr	anucs
	les douze.	» 30
- tetraphylla , ,	le cent	2 »
Excellente plante pour bordures en pleine terre.		
Tropæolum tuberosum (Flore, V, 452)		» 20
	les douze	2 »

## CERAIDES

DE

## Plantes potagères et d'ornement.

the feet of the avenue are les inceptant en pors dégrave est no soit

A menter pur toulies, on pleine lerry, on mai; y dentiseent pendant toni

J'expédie franco à destination toutes les GRAINES DE FLEURS COMMANDÉES PAR PAQUETS, mais non pas les graines de fleurs AU POIDS, ni les graines d'arbres et de légumes.

Les articles au poids, cotés au-dessous du prix d'un franc, ne seront pas livrés en quantité moindre que la moitié de celle indiquée au catalogue.

Aucune commande de demi-paquets ou de demi-collections ne sera

exécutée.

## GRAINES DE SPÉCIALITÉS.

## BALSAMINES A FLEURS DOUBLES.

Balsams (Balsaminen).

Balsamines Camellia (Flore) (Impatiens Balsamin	na camelliæflora).
Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) la collection	n . fr. 2 »
Varietes en melange le paquet .	» » 75
25 gramme	es » 3 »

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.	4. Couleur chair.	7. Rose.
2. — jaunâtre.	5. — — tendre.	8. Violet.
3. Cramoisi.	6. Feu.	

#### VARIÉTÉS NOUVELLES.

Impatiens	Balsamina	atrosanguinea	plenissima,	le paquet.	fr.	1 0
	-	Solferino .		. »	 )) 1	))

Ces deux variétés grainent difficilement; leurs fleurs sont trop pleines. La première est d'un rouge cinabre brillant, la seconde est striée comme un OEillet flamand.

# BELLES-DE-JOUR GRIMPANTES.

(Liserons).

## Convolvulus (Trichterwinden).

Belles-de-jour (Pharbitis hispida) (Ipomæa) (Flore).			
Collection de 12 variétés nommées (12 paquets). la collection	inni-	fr.	2 50
Variétés en mélangele paquet.		))	» 40

#### VARIÉTÉS.

<ol> <li>A cinq macules.</li> <li>Blanc à gorge rouge.</li> <li>— pur.</li> <li>— strié bleu.</li> </ol>	6. Bleu foncé. 7. Carmin strié.	10. Rouge vif. 11. tricolor.
4. — strié bleu.	8. Couleur chair.	12. Violet foncé

## BELLES-DE-NUIT.

# Marvel of Peru (Wunderblumen).

Belles-de-nuit (Mirabilis Jalappa).					
Collection de 10 variétés nommées (10 paquets).	la collection .		fr.	2	00
Variétés en mélange	le paquet		))	))	50
Allegation of the Language of	100 grammes.	ni.	))	1	50

#### VARIÉTÉS.

<ol> <li>Blanc</li> <li>panaché jaune.</li> <li>rouge.</li> <li>Chamois.</li> </ol>	5. Cramoisi. 6. Jaune d'or. 7. Lilas. 8. Rose vif.	9. Rose jaune. 10. Rouge.
---	--	------------------------------

## COURGES D'ORNEMENT.

# Ornamental Gourds (Zier-Kürbisse).

## Courges d'ornement. (Cucurbitæ).

Collections de 15 variétés	sans noms (15 paquets).	la collection	fr 1	25
TT	sans nomo (10 paqueto).			
Variétés en mélange .		le paquet .	1) ))	30

# CRÊTES-DE-COQ.

# Cockscombs (Hahnenkämme).

Crêtes-de-Coq (C	Celosia	cristata)	
------------------	---------	-----------	--

-	Collection de 10 variétés	nommées	(10 paquets).	la collection.	fr.	2	1)
-	Variétés en mélange .			le paquet .	))	10	50

#### VARIÉTÉS.

<ol> <li>Amarante foncé.</li> <li>Chamois.</li> <li>Ecarlate.</li> <li>Feu.</li> </ol>	5. Jaune. 6. — naine. 7. Orange. 8. Pourpre clair.	9. Rose naine. 10. Violet

## VARIÉTÉS NOUVELLES.

Crêtes-de-Coq à panache, (Celosia cristata pyramidalis).

#### VARIÉTÉS.

1.	Jaune		Sen.			(0.00)		le paquet.	9.5	))	50
2.	Rouge	amarante						))			75
3.	Violet	foncé .	11.00	1.				»		"	75

Superbes variétés dont les parties florales prennent la forme de panicules soyeuses, d'une légèreté extrême. Excellentes pour garnir des vases et confectionner des bouquets qui se conservent indéfiniment.

# GIROFLÉES A FLEURS DOUBLES.

## Stocks (Levkoyen).

+c. Giroffées d'été, Quarantaines (Cheiranthus annuus).

— Collection de 20 variétés nommées (20 paquets). la collection. fr. 4 »

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.	8. Couleur chair.	-   45. Rose.
2. Bleu clair.	9. Chamois foncé.	16. Rouge brique
3. — d'azur.	10. — rosé.	17. — cuivre.
4. Brun cannelle.	11. Cramoisi.	18. Violet.
5. — noir.	12. — foncé.	19. — clair.
6. Carmin.	13. Jaune soufre.	20. — foncé.
7. — foncé.	14. Lilas.	

+c. Giroffées d'été, Quarantaines hâtives (Cheiranthus annuus præcox).

— Collection de 6 variétés nommées (6 paquets). la collection. fr. 1 25

#### VARIÉTÉS.

	Blanc. Presque noir.		100000000000000000000000000000000000000	Rose. Rouge cuivre.
138	The section of the second	California Milliamore	-	

+e. Giroffées d'été à grands bouquets (Cheiranthus annuus grandifl.).

— Collection de 12 variétés nommées (12 paquets). la collection. fr. 2 50

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.	5. Chamois.	9. Lilas.
2. Bleu clair.	6. Cramoisi.	10. Rose.
3. Presque noir.	7. — foncé.	11. Rouge cuivre.
4. Carmin.	8. Jaune canari.	12. Violet.

+c. Giroffées d'été pyramidales (Cheiranthus annuus pyramidalis).

— Collection de 8 variétés nommées (8 paquets). la collection. fr. 2

#### VARIÉTÉS.

<ol> <li>Blanc.</li> <li>à feuill. lisses.</li> <li>Bleu clair.</li> </ol>	4. Carmin. 5. Mordoré. 6. Kose.	7. Rouge cuivre. 8. Violet.
--	---------------------------------------	--------------------------------

+c. Giroffées d'automne (Cheiranthus autumnalis).

La floraison des G. d'automne succède à celle des Giroflées d'été. Semées en même temps, elles regarnissent, jusqu'aux gelées, les parterres occupés d'abord par les Giroflèes d'été.

Collection de 10	variétés nom	mées (en 10 paquets)	la collection.	fr. 2 50
shi di muanta 33		VARIÉTÉS.	pourpre.	o qualif 19
<ol> <li>Blanc.</li> <li>Bleu clair.</li> <li>Carmin.</li> <li>Châtaigne.</li> </ol>	6. 7.	Couleur chair. Cramoisi. Lilas clair. Rose.	9. Rouge br 10. Violet.	ique.
+Giroflées d	hiver ou en	arbre (Cheiranthus	incanus).	1319
Collection de 1	0 variétés non	mées (en 10 paquets)	la collection.	fr. 2 »
	The Rein	VARIÉTÉS.		
<ol> <li>Blanc.</li> <li>Bleu clair.</li> <li>Brun noir.</li> <li>Carmin.</li> </ol>	6. 7.		9. Rouge br	unâtre.
+Giroflées d	biver impér	iales (Cheiranthus in	ncanus semner flo	mana)
Les Giroflées	impériales rer	nontent, c'est-à-dire vent longtemps.	fleurissent deux	fois l'an.
Collection de 8	variétés nomm	ées (8 paquets) la coll	ection.	fr. 2 50
		VARIÉTÉS.	n saldicana 8 sh	Collection
<ol> <li>Blanc.</li> <li>Bleu clair.</li> <li>Carmin.</li> </ol>	5.	Couleur chair. Pourpre carminé. Rose.	7. Rose cuivré 8. Violet.	Saala 1
+Giroffée d'I	niver à gran	des fleurs	. le paquet.	fr. » 7K
variete nouve	elle a gros bou	quets carmin brillant.		
Pollo voniété	npériale géa	si foncé.	. » .	» » 50
Circ Moss town	neurs cramoi	si foncé.		
Collection de Superbes varie	6 variétés nom étés en mélange	nées (Cheiranthus Che mées (6 paquets) la co	llection le paquet	fr. 175
		DEPRESE TO SERVICE THE		-

# PAVOTS DOUBLES.

VARIÉTÉS.

. naine. 6. Jaune soufre

Poppies, Double Carnations (Päonienmohn und Federmohn).

+Pavots à fleur de pivoine (Papaver somniferum pæoniæflorum) Collection de 8 variétés nommées (en 8 paquets). la collection . fr. 1

#### VARIÉTÉS.

. Blanc. Couleur chair. Ecarlate et blanc.

1. Bleu.

3. Bronze

4. Mordoré foncé.

5. Pourpre.6. Rose.

doré foncé.

7. Rose vif et blanc.

8. Rouge sang et violet.

4

- Pavots à fleurs frangées (Papaver somniferum fimbriatum). Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) la collection . fr. 1 »

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc pur.

2. Brun et pourpre.

3. Presque noir.

4. Ecarlate et blanc.

5. Gris de lin.

6. Noir strié rouge sang.

7. Pourpre foncé.

8. Rose carné.

9. Rouge grenade.

10. Violet nuancé incarnat.

## PIEDS-D'ALOUETTE A FLEURS DOUBLES.

## Larkspurs (Rittersporn).

+Pieds-d'alouette nains (Delphinium Ajacis fl. pl.).

Collection de 12 variétés nommées (12 paquets). la collection fr. 2 \*

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.

- crême.

Bleu clair.

4. — foncé.

5. Brun clair.

6. Couleur chair.

- tendre.

8. Gris cendre.

9. Gris cendre clair.

10. Rose tendre.

11. Rouge brique.

-Pieds d'alouette nains à fl. de Jacinthe (D. Ajacis hyacinth. fl. pl.). Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) . . la collection. fr. 150

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.

2. — d'argent.

3. Bleu foncé.

4. Couleur chair.

5. Lilas clair.

6. Rouge brique.

7. Rouge violacé.

8. Violet.

# POIS DE SENTEUR.

## Sweet Peas (Wohlriechende Wicken).

Pois de Senteur (Lathyrus odoratus).

Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) . la collection. fr. 1 25 Variétés en mélange.

. 25 grammes . » » 40

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.

2. Bleu strié blanc.

3. — foncé.

4. Brun clair.

5. — panaché.

6. Rouge vif.

7. Rouge et blanc.

8. Strié blanc.

# REINES-MARGUERITES A FLEURS DOUBLES.

## Asters, Chinese starworts (Astern).

Je cultive les Reines-Marguerites avec un soin extrême. Tous mes porte-graines sont parfaits, purs de tout mélange de variétés défectueuses.

N. B. La récolte a été très-minime cette année.

Reines-Marguerites	pyramidales Truffa hortensis pæoniæflorus).	ut (Flore) (Callistephus			
Collection de 20 variétés n	commées (20 paquets) la co	ollection fr. 7 »			
Variétés en mélange .	(10 — ). le po	iquet » 1 »			
10	VARIÉTÉS.	Collection de Brandésie nome			
<ol> <li>Ardoisé.</li> <li>Blanc.</li> <li>— à pointes violettes.</li> <li>— carné.</li> <li>— de neige.</li> <li>— lilacé.</li> <li>Bleu clair liséré blanc.</li> </ol>	8. Carmin. 9. — et blanc. 10. Cramoisi. 11. — foncé. 12. — et blanc. 13. Indigo. 14. Lilas. 15. Magenta.	16. Rose. 17. — et blanc. 18. — foncé et blanc. 19. — perfection. 20. Rouge violet. 21. — et blanc. 22. Violet foncé.			
	ARIÉTÉS NOUVELLE	S.  le paquet . fr. 1 »  1 »			
Rouge cuivre et écarlate	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. » 1 »			
	yramidales couronné				
		ection fr. 1 »			
	tà fleurs blanches, mais Cramoisi. — 3. Pourpre	différemment bordées de : e. — 4. Violet.			
Reines-Marguerites	élevées (à fleurs tuyaute	ées).			
Collection de 10 variétés n	commées (10 paquets) la co	ollection fr. 2 »			
	VARIÉTÉS.				
<ol> <li>Blanc jaunâtre.</li> <li>Bleu d'azur.</li> <li>foncé et blanc.</li> <li>Cramoisi.</li> </ol>	5. Lilas. 6. — foncé. 7. Rose. 8. — foncé.	9. Violet. 10. — et blanc.			
Reines-Marguerites	pompon imbriquées.	SENECON			
Race excellente pour be	ouquets et pour la culture	e en pots.			
Collection de 10 variétés n	ommées (10 paquets) la co	ollection . fr. 250			
VARIÉTÉS.					
<ol> <li>Blanc.</li> <li>Bleu clair et blanc.</li> <li>de ciel.</li> <li>Cramoisi.</li> </ol>	<ul> <li>5. Cramoisi et blanc.</li> <li>6. Lilas foncé.</li> <li>7. Mauve et blanc.</li> <li>8. Rose.</li> </ul>	9. Rose strié. 10. Violet et blanc.			
Reines-Marguerites (		ielomes)			
Espèce naine tardive, Chaque plante simule un	très-trapue, très-ramifiée bouquet tout fait d'une s	e et à très-grandes fleurs. ymétrie parfaite.			
Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) la collection fr. 2 *					
	VARIÉTÉS.				
<ol> <li>Blanc.</li> <li>Bleu clair.</li> <li>Cramoisi.</li> </ol>	<ul> <li>4. Cramoisi et blanc.</li> <li>5. Rose.</li> <li>6. — et blanc.</li> </ul>	7. Rouge cuivre. 8. Violet.			

# Reines-Marguerites naines (de Boltze).

Nouvelle race hâtive de Reines-Marguerites à sleur d'Anémone. Plantes naines, en bouquet pyramidal formé de centaines de petites fleurs trèsfinement imbriquées; chaque sleur est ornée au centre d'un disque plus soncé que le bord extérieur. - A cultiver en pots et en bordures.

Collection de 6 variétés nommées (6 paquets) la collection . . . fr. 175

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc à cœur bleu.

2. — et bleu foncé.

3. Carmin et blanc.

4. Cramoisi.
5. — et blanc.

6. Rose brillant.

#### Reines-Marguerites Victoria.

Belle race, port ferme, hauteur moyenne. Les fleurs très-grandes, bien doubles et toutes de beaux coloris, sont disposées en pyramide.

Collection de 8 variétés nommées (8 paquets) la collection . . . fr. 250

#### VARIÉTÉS.

1. Blanc.

2. Bleu clair.

3. — indien.

4. Cramoisi.

5. Fleur de pêcher.

6. Hortensia.

7. Rose carminé.

8. Rouge.

# VARIÉTÉ NOUVELLE.

Rose cramoisi .

# ROSES-TRÉMIÈRES DOUBLES.

HOLLYHOCKS. - Wintermalven.

(Althæa rosea fl. pl.)

Mélange de très-belles variétés . . . . . le paquet. fr. 1

# SENEÇONS NAINS DOUBLES.

JACOBÆA. — Jacobæ.

## (Senecio elegans nana fl. pl.)

Plantes remarquables par leur stature naine, touffue et bien dressée. Collection de 6 variétés nommées (6 paquets) la collection. . fr. 150

#### VARIÉTÉS.

\* To the second of the page of the second of

TO THE ORDER OF THE STATE OF TH

Adald to -- 10 Literature in the contract of t

1. Blanc. 2. Cramoisi.

The same of the sa

Gris ardoisé.
 Pourpre.

# GRAMINÉES ORNEMENTALES.

# Ornamental grasses. — Ziergräser.

Les épis légers et gracieux de la plupart de ces espèces se conservent indéfiniment et peuvent être teints en toutes sortes de nuances; ils forment les plus légers bouquets, les plus belles garnitures de vases de salons.

Collection de 12 espèces nommées (12 paquets), la collection. fr. 2 »

Fr. C.	Fr. C.
1. Agrostis nebulosa » 40	14. Gynerium argenteum
Extrêmement fine; son ensemble si-	(FL.) Herbe des Pampas » 50
mule une sorte de brouillard.	Herbe des Pampas à large touffe et à
2. — Steveni	nombreux chaumes terminés par de longs
5 versicolor » 30	panaches soyeux, argentés ou cuivrés.
4. Aira pulchella » 40	15. Hordeum jubatum . » 30
Espèce légère et gracieuse, très-recher-	16. Lagurus ovatus » 30
chée par les bouquetières.	17. Panicum altissimum. » 50
5. Blytia (?) pendula » 40	18. Pennisetum longis-
6. Briza compacta » 50	tylum (bisannuel) » 25
7. — maxima	19. Stipa elegantissima . » 75
8. — minima » 25	20. — pennata (vivace) . » 30
	Ses aigrettes blanches conservent indé-
9. Bromus velutina » 25	finiment leur beauté et peuvent être
10. Chloris truncata (fasci-	teintes en toutes couleurs.
culata) » 30	21. Tripsacum dactyloides » 30
11. Coix lacryma » 20	22. Uniola latifolia (vivace) » 20
12. — exaltata	23. Zea Caragua » 25
Herbes à chapelet. — Larmes de Job.	Plante gigantesque, très-ornementale
Les graines, entourées d'une écaille pier- reuse, naturellement perforée, ressem-	groupée dans les pelouses.  24. — Mais fol. vittatis (FL.)
blent à de grosses perles de nacre.	
15. Festuca pectinella » 50	Ble de Turquie à
10. E CHURCE POURE ARCHITE " 00	feuilles rubanées, » 40

# DIVERS ASSORTIMENTS

## à prix reduits.

N. B. Les espèces ou variétés livrées dans l'une collection ne se rencontrant jamais dans un autre assortiment, il n'est fait de double emploi d'aucune sorte, quel que soit le nombre de collections que l'on prenne.

# GRAINES DE PLANTES ANNUELLES.

## Variétés choisles par l'Établissement.

1.	Annuelles diverses	100	variétés	pour	Fr. 15 »
2. —		50	-	-	» 8 »
3. —	Pour bordures	25	-	_	» 5 6 »
	De taille élevée pour groupes.				» 1 50
	Graminées ornementales.				» 2 »,

42	PRIX-COURANT DE LOUIS VAN	HOUTTE (186	8-1869).	
6.	— Grimpantes	15 variétés	pour fr. 2	50
7	— Immortelles	10 —	- » 2	,
8.	— A feuilles ornementales	10 —	- » 2	>
9	— A fleurs odorantes	8 —	- » 1	50
10	. — Antirrhinum majus nanum			
3097	(Gueules de lion)	8	- » 2	50
11	— Convolvulus tricolor (Belles-	The state of the same	ebument el	
10	de-jour naines)			50
12	— Ipomæa (Belles-de-jour grim-	10	sh amilesti	PA.
12	pantes)	12 -	— » 2	90
	— Nemophila	6 —	- » 2	))
	— Portulaca (Pourpiers)	7 bandinout a	7	50
	— Ricinus (Palma-Christi)	15	_ » 3	30
10. 10 年 日 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	— Tropæolum majus (Capucines		micros contin	
-03 3	grimpantes).	6 —	_ » 1	25
18		- CAMPAGNAN	- » 1	75
19.	- Lupinus	8 —	- » 2	25
	(inntit) sinkstin and the contraction of the			
	Ses nigrettes bioneims conservent		alular	
	GRAINES DE PLANT			01
	Au choix de l'Étal	Missonnet	(atulate	
	ALL CREVEN CEC I RECEP	Unasschildung.	Charles whole	
1.				H.
1. 2.	- Vivaces diverses	. 200 sortes p	our Fr. 20	
2. 3.	— Vivaces diverses	. 200 sortes p . 100 — . 50 —	our Fr. 20 » 11	
2. 3. 4.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>.</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 —	our Fr. 20  » 11  » 6	))
2. 3. 4. 5.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 —	our Fr. 20 * 11 * 6 * 2	» 50
2. 3. 4. 5. 6.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>— Dour bordures</li> <li>— Aquilegia.</li> <li>— Campanula</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 —	our Fr. 20 * 11 * 6 * 2 * 1	» 50 50
2. 3. 4. 5. 6. 7.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 12 —	our Fr. 20 * 11 * 6 * 2 * 1 * 2	» 50 50 75 50 »
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 12 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 75 50 » 50
2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 12 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 75 50 80 75
2 3 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 12 — . 8 — . 8 — . 8 — . 10 —	our Fr. 20	» 50 50 75 50 8 75 8
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> <li>Rheum (Rhubarbes ornemente</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 8 — . 10 — ales) 5 —	our Fr. 20	» 50 50 75 50 8 75 8 8
23.4.5.6.7.8.9.10.11.12.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> <li>Rheum (Rhubarbes ornemente</li> <li>Statice</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — ales) 5 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 75 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
23.4.5.6.7.8.9.10.11.12.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> <li>Rheum (Rhubarbes ornemente</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — ales) 5 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 75 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
23.4.5.6.7.8.9.10.11.12.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>— — — — — — — — — — — — — — — — — — —</li></ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — ales) 5 — . 8 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 75 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
23.4.5.6.7.8.9.10.11.12.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> <li>Rheum (Rhubarbes ornemente</li> <li>Statice</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — ales) 5 — . 8 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 75 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
23.4.5.6.7.8.9.10.11.12.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>— — — — — — — — — — — — — — — — — — —</li></ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 75 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
2. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 12. 13. 13.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> <li>Rheum (Rhubarbes ornemente</li> <li>Statice</li> <li>Veronica</li> </ul> GRAINES DE PLANTE Au choix de l'Étal	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 12 — . 8 — . 10 — . 10 — . 8 —	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 50 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
2. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 12. 13. 1. 12. 13. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	<ul> <li>Vivaces diverses.</li> <li>Pour bordures</li> <li>Aquilegia.</li> <li>Campanula</li> <li>Delphinium elatum.</li> <li>Digitalis</li> <li>Iris à rhizomes</li> <li>Lupinus</li> <li>Rheum (Rhubarbes ornemente</li> <li>Statice</li> <li>Veronica</li> <li>GRAINES DE PLANTE</li> <li>Au choix de l'Étal</li> <li>Diverses</li> </ul>	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 12 — . 8 — . 10 — . 10 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 100 sortes p . 100 sortes p	our Fr. 20	» 50 50 ° 50 ° 50 ° 75 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
23.4.5.6.7.8.9.10.12.13.12.13.	— Vivaces diverses.  — Pour bordures  — Aquilegia.  — Campanula  — Delphinium elatum.  — Digitalis  — Iris à rhizomes  — Lupinus  — Rheum (Rhubarbes ornemente  — Statice  — Veronica  GRAINES DE PLANTE  Au choix de l'Étal  — Diverses  — Diverses	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 8 — . 10 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 10 — . 8 — . 10 — .	our Fr. 20 - * 11 - * 6 - * 2 - * 2 - * 1 - * 2 - * 1 - * 2 - * 1  RES.  Our Fr. 25 - * 13	» 50 50 ° 50 ° 50 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
23.4.5.6.7.8.9.10.12.13.4.12.13.4.13.4.13.4.13.4.13.4.13.	- Vivaces diverses	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 10 sortes p . 8 — . 9 — . 100 sortes p . 50 — . 25 — . 50 — . 25 — . 50 —	our Fr. 20	»50 50 °50 °50 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8
23.4.5.6.7.8.9.10.12.13.4.12.13.4.13.4.13.4.13.4.13.4.13.	— Vivaces diverses.  — Pour bordures  — Aquilegia.  — Campanula  — Delphinium elatum.  — Digitalis  — Iris à rhizomes  — Lupinus  — Rheum (Rhubarbes ornemente  — Statice  — Veronica  GRAINES DE PLANTE  Au choix de l'Étal  — Diverses  — Diverses	. 200 sortes p . 100 — . 50 — . 15 — . 10 — . 12 — . 8 — . 10 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 8 — . 10 sortes p . 8 — . 9 — . 100 sortes p . 50 — . 25 — . 50 — . 25 — . 50 —	our Fr. 20	»50 50 °50 °50 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8 °8

	d'Acacia (belles espèces)						
7. —	the state of the s	10	nii wan	-	>	4	1)
8. —	d'Erica du Cap ( — — ).	8	914	-	»	3	))
9. —	Heliotropium	5		-	»	1	30
10. —	Ipomæa	10	10 -	_		4	50
	Maurandia		THE PARTY	DINE OF THE PERSON	»	2	50
	Thunbergia alata		والمحادوات	-	))	1	50
13. —	Tropæolum Lobbianum	. 8		ed arter	>	3	))

# GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

#### Au choix de l'Établissement.

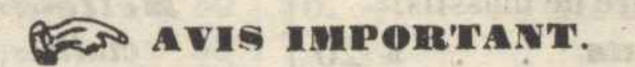
1.	_	Plantes bulbeuses de ma riche						
		collection	50 sor	tes	pour	Fr.	5	>
2.	-	Canna			-			
3.	_	a la	15 .	72.15	-	D	3	>
		Total but - 15 EG   Aug.	. correct					

# GRAINES DE FOUGÈRES

1.	_	de ser	re chaude		10	-	12	sortes	pour	Fr.	3	D
2.	-	NAME OF STREET	froide .		0.		12	chi di		))	4	>
3.	-	(h)	pleine terre				12	ALUCE AT	43	>	2	50

# GRAINES DE PLANTES ANNUELLES DE PLEINE TERRE.

Annual flower seeds. — Sommerblumen.



Quoique le printemps soit l'époque principale pour commencer la culture des plantes annuelles, on peut en faire des semis successifs jusqu'en juin. De cette manière, on prolonge considérablement l'emploi des espèces hâtives, dont on regrette souvent la trop prompte disparition des parterres. Le semis automnal (en septembre) produit des touffes vigoureuses dont la floraison est bien plus riche et précède les rares fleurs printanières. La garniture successive et non interrompue des parterres, des massifs et des plates-bandes est devenue une spécialité importante de l'art du jardinier; les semis de printemps et celui d'automne des plantes annuelles peuvent lui fournir de riches éléments.

#### Abréviations.

b. Précède les noms des plantes annuelles naines les plus propres à être semées

ou plantées en bordures.

c. Signifie que la plante réussit mieux étant semée sous châssis, pour n'être confiée à la pleine terre qu'en mai.

Désigne les plantes grimpantes

g. Désigne les plantes grimpantes.
 + Indique les plantes qui peuvent être semées en automne et hivernées en place sous litière ou en étant repiquées au pied d'un abri.

+c. Indique le semis d'automne avec hivernage sous châssis froid.

En commandant, il susit d'indiquer les numéros et de dire que ce sont des annuelles.

we set the state of the state o	
01. A Fr. C.	
1. c.Abronia arenaria . 1 »	98 8
Plante rampante à bouquets de fleurs	
couleur cire, très-odorantes; bonne nou- veauté.	Hybride entre l'A. rupestre et l'A. majus
2. c. — umbellata (Flore) » 25	à fleurs roses et blanches, petites, mais
3. c.Acroclinium (Immortelle)	lessement nombreuses que les plantes
roseum (Flore) » 25	qui sont names, en sont toutes convertes
4. c. — 1. albo	29. Aphanostephus ra-
5. b.Adonis æstivalis . » 25	mosissimus » 75
On en fait de belles potées en piquant	
les tiges florales coupées dans du sable	disque jaune et à rayons bleu-violet.
numide.	ANTERIO CONTROL OF THE PARTY OF
6. +c.Ageratum cæruleum» 20	30. Argemone mexicana. » 15
7. + c album » 20	31. c.Artemisia annua . » 25
8. +c. — nanum. » 50	Grande plante pyramidale à feuillage d'une ténuité extrême.
9. +c. — — albino-	
rum . » 50	32. c. — judalca » 75
10. + Agrostemma cœli	Cette espèce forme des touffes denses,
rosa (Coque-	arrondies; toutes les parties de la plante
lourde) » 20	sont très-légères et d'un gris argenté. Excellente pour groupes.
11. + alba » 25	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
12. + — hybrida » 50	33. b. Aster tenellus » 10
Mélange de belles variétés : blanc, rose, carmin vif, etc., etc.	34. Atriplex hortensis ru-
	berrima (Arro-
13. c.Alonsoa Warsce-	che rouge) . » 15
Wiczi » 20	35. — aurea (Arroche
14. +b.Alyssum Benthami » 25 15. c.Amarantus bicolor . » 40	jaune) » 15
16. — cruentus bicolor . » 40 16. — cruentus » 20	
17. c. — melancholicus » 20	cialités, page 34).  Belle-de-jour (voir
ruber » 50	Convolvulus et Ipomæa,
A feuilles rouge sang; excellent pour	page 35, 45 et 48).
groupes et pour bordure de massifs.	Belle-de-muit (voir Spé-
18. — giganteus » 20	cialités, page 35).
19. c. — tricolor	36. Beta Cicia à côtes
Feuillage nuancé de vert, de ronge et	blanches » 25
de Jaune.	37. — — — écartates » 25
20. — viridis » 20	38. — — — jaunes . » 25
20b Anagallis fruticosa . » 50	39. — — — pourpres » 25
21. — grandiflora cærulea » 25	Belles plantes ornementales, à fenilles
21b — carnea » 50	tres-amples, dont les pétioles et les ner-
22. — — coccinea » 25	vures principales prennent un grand dé-
23. —— Illacina » 25	veloppement et sont nettement colorées en blanc pur, jaune, rouge ou pourpre.
24. — — sanguinea » 40	Les feuilles détachées servent à garnir
25. +c. Antirrhinum majus	des vases, des corbeilles de table, etc.
Toutes les variétés striées en mélange.	Bouquet-parfait (voir
26. +c. — manum. Col-	Dianthus barbatus).
lection do Q am	40. c.Brachycome iberidi-
riétés séparées 2 50	folia
41. C Home Histerno blanc " 75	Mélange de toutes les variétés de cette
Variété tout à fait naine, à fleurs blanc	jolie plante simulant des sleurs de ciné-
pur, bien constante.	raires.
ATTACH SECURIOR DESCRIPTION OF THE PARTY OF	

biori sistemo suos systemaria sura namotus h simes et supinal.

En C	Light les auch annient los des lands et al.
41. Brassica oleracea va-	63. +Centaurea Cyanus Fr. C.
riegata (Choux d'or-	(Bluet) , » 25
nement)	Variétés striées de toutes couleurs.
Mélange de variétés de choux de fan-	
taisie verts, bruns, rouges, panachés; feuillage frise, frangé, déchiqueté dans	Month of the same and same and same of the Control
toutes les formes. Ces plantes sont	65. — — fl. albo » 20 66. Cerinthe retorta . » 25
aujourd'hui très-utilisées dans l'orne- mentation des pelouses et des parterres.	
42. Calandrinia speciosa. » 25	mus (Julienne) » 20
43. —— alba » 75	68. +b 11. albo 20
Couleur toute nouvelle; on ne con-	69. Chenopodium scopa-
naissait jusqu'ici que la charmante pe- tite espèce rouge et sa variété pourpre.	Plante d'ornement à port pyramidal.
44. — Burridgel » 25	Elle s'eleve à deux pieds et forme de
45.+ Calendula officinalis	beaux groupes.
prolifera fl. pl.	70. cb.Chrysanthemum
(Souci Mère de famille) » 20	Plante rampante, formant un épais
Variété produisant autour des capitules	tapis couvert, pendant plus de trois mois.
principaux un grand nombre de petits à mesure que les premiers se flétrissent.	d'une profusion de fleurs jaune d'or.
46. — Pongei fl. pl » 25	71. — carinatum (Flore),
Souci à fleurs blanches doubles: très-	Belles variétés à fleurs blanches re-
florifère.	haussées de citron, de carmin et d'autres
47. c. Callirrhoe verticillata » 40	nuances.
Planterampante se couvrant, jusqu'aux gelées, de fleurs carmin à œil blanc.	72. — Dunnetti fl. pl. » 50 Variété à fleurs doubles blanc de neige.
48. +Campanula Medium » 25	Précieuse pour la formation de grandes
49. + M. albo » 30	corbeilles.
50. + carmineo. 1 »	73. — — fl. luteo pl » 75
51. + carnee . 1 »	Pendant de la précédente, mais à fleurs doubles jaune d'or.
La nouvelle et jolie variété à fleurs roses nous a fourni quelques pieds	74. — hybridum fl. pl. 1 »
donnant des fleurs d'une nuance bien	Variétés doubles d'un grand mérite
plus vive, d'autres de couleur chair tendre; nous avons fixé ces deux varia-	ornemental; les fleurs sont diversement
tions bien méritantes.	colorées de rose, brun, rouge, pourpre, écarlate et orange.
52. + Illacino	75. +Clarkia pulchella . » 15
pleno . » 40	76. + fl. albo » 20
53. + purpureo. » 50	77. + — — integripetala » 25
54. + roseo (nou- veauté) . » 75	78. + alba » 25
Les Campanula Medium ou à carillon	79. — — marginata . » 30 Fleurs carmin bordé blanc.
sont de superbes plantes bisannuelles à grandes et nombreuses fleurs simples et	80. + marginata
doubles.	fl. pl » 50
55. + — Speculum » 15	Le plus beau des Clarkia connus,
56. + M. albo » 15	passé à l'état double pompon, marginé de blanc.
57. + Illacino . » 15	81. + — pulcherrima » 25
58. + — — grandiflora . » 15 59. c. — stricta » 20	Belle variété cramoisi brillant.
60. Cannabis gigantea (Chan-	82. c.Cleome arborea » 40
vre géant) » 10	Arborescent; élégant feuillage, fleurs pourpres qui se succèdent constamment.
Très-bonne plante pour grandes touffes	Précieux pour grands groupes.
dans les jardins paysagers.	83. c. — speciosa » 30
61. g. Cardiospermum Hali-	Belleespèce à fleurs rose tendre; même
62. +Carduus Marianus	
(Chardon panaché) . » 15	84. cg. Cobæa scandens . » 50
	La plus belle plante grimpante pour

garnir les treillis, colonnettes et balcons,	
et pour former des guirlandes.	107. c. Datura cochinchi-
85. +b.Collinsia verna . » 40	nensis » 50
891-0. Collinsia verna . » 40	Grande espèce à tige pourpre; fleurs
86. +Collomia coccinea. » 40	blanches bariolées en dedans, pourpres
87. cg.Convolvulus(Belle-	à l'extérieur.
de-jour naine) au-	108. c. —fastuosa alba fl. pl. » 40
reus superbus . » 75	109. c. — Huberiana,
Espèce à belles fleurs jaune d'or.	12 var. en mélange » 75
	110. c. — violacea fl. pl. » 40
88. c. — Cupanianus » 75	
89. c. — mauritanicus(Fl.) 1 »	111. c. — gigantea » 40
Petit feuillage couvert formant tapis	112. c. — humilis fl. pl.
garni de milliers de petites corolles bleu	(FLORE) » 50
foncé. Excellent pour vases suspendus.	Grandes fleurs doubles de couleur
	nankin, très-odorantes.
	113. c. — meteloides
91. —— fl. albo » 20	
92. —— fl. azureo » 25	(D. Wrighti) (FL.) » 30
93. —— fl. pl » 30	Espèce à grandes fleurs blanc pur bordé
94. — striatus(Flore) » 40	pensée, à parfum delicieux.
OK amlandara Or	114. b.Delphinium cardio-
95. —— splendens » 25	petalum » 15
96. — subcæruleus. » 30	Fleurs automnales en épis d'un bleu
Variété très-distinguée; grandes co-	très-riche.
rolles couleur bleu porcelaine.	
97. — unicaulis 1 50	115. +Dianthus atropur-
	pureus » 20
Nouveauté très-curieuse avant tout et	116. + - barbatus (OEil-
ne manquant pas de mérite ornemental.	let Bouquet-
Elle ne présente qu'une seule tige sans aucune ramification et portant à l'extré-	parfait) » 25
mité une agglomération de nombreuses et	Mélange de tout ce qu'il y a de plus
grandes fleurs bleu pourpre.	beau!
	The state of the s
98. — — collection de 6 va-	117. —— oculatus » 35
riétés séparées. 150	— Caryophyllus
Coquelicots (voir Papaver).	(voir OEillets).
99 Coreopsis cardaminæ-	118 Gardnerianus
A- NA - N	11. pl. Mélange. » 40
	Odorant et à fleurs doubles frangées.
Variété formant une touffe large et	119. +c.— sinensis fl. pl.
compacte, à planter isolément.	
100. + - mana marmorata » 40	(FL.) (OEillets
Nuances variées, plantes naines très-	de Chine) » 40
jolies, à cultiver en pots et en massifs.	Mélange de variétés de toutes nuances.
101 b contact of the pots of the massils.	120 Heddewigi. » 50
101. b.Cotula aurea » 25	Nouveautés à très-grandes fleurs (FLORE)
Petite plante gazonnante à fleurs en	
forme de petits boutons d'or, pouvant	121. — — fl. albo pl » 75
servir comme Immortelle.	Blanc, double, précieux pour bouquets.
Courges d'ornement	122. — — Illacinus . » 50
(voir Spécialités, page 35).	Fleurs unicolores lilas; floraison pro-
	longée; excellent pour massifs.
102. Crepisalba » 10	123. + laciniatus
103. — rubra » 10	
Crêtes-de-Coq (voir Spé-	(FLORE) . » 50
cialités, page 35).	124. + fl. pl 1 »
104. +c. Cuphea purpurea nana,	125. — — <b>fl. pl. diade</b> -
mélange » 40	matus 1 25
Très-honne plante nouncembailles, nont	Jolie variété naine, à très-grandes
Très-bonne plante pour corbeilles; port rigide; longue et constante floraison.	fleurs très-doubles, simulant un petit
	OEillet de Chine nain et touffu, garni de
105. cg.Cyclanthera pedata » 20	fleurs doubles mimant des OEillets fla-
106. Dahlia coccinea » 40	mands; très-recommandable.
	126. Didiscus cæruleus
ESTERE VIVILLE DATE COS TRIBONOLITOS ELICITOR	
Espèce vivace par ses tubercules. Fleu- rissant de semis dès la première appée	
rissant de semis dès la première année.	(Trachymene) » 25
Fleurs simples rouge cinabre.	(Trachymene) » 25 Ombelles bleu tendre très-jolies.
rissant de semis dès la première année.	(Trachymene) » 25 Ombelles bleu tendre très-jolies.

Po C I	
126b + Dracocephalum mol-	Fr. C. 142. Godetla reptans ver-
THE RESERVE OF THE PROPERTY OF	The state of the s
Plante très-odorante, à fleurs bleues en	sicolor grandiflora. 1 »
longs épis.	Offert pour la première fois. Fleurs
127. + fl. albo » 20	grandes et très-nombreuses, très-variées en couleurs. Excellent pour rocailles et
128. Erodium gruinum . » 40	autres situations analogues.
	143. + - rosea alba » 40
L'aigrette cornue de la graine de l'Ero- dium gruinum possède, au plus haut	
degré, des propriétés hygrométriques.	Bonne variété naine, très-recomman- dable.
Nous joignons à chaque paquet de	Manual Company of the
graines d'Erodium gruinum qu'on nous	144. — rubicunda splen-
commande, un modèle de cadran pour construire, avec cette graine, de curieux	dens » 30
petits hygromètres.	145 var. "The Bride" 30
129. Eschscholtzia califor-	Excellente variété à grandes sleurs blanc
nica	pur ou carné; centre rouge vif.
130. — — dentata » 50	146. c. Gomphrena (Amaran-
Variété très-curieuse, à pétales dentés.	toïde, Immortelle)
Les fleurs, contrairement à ce qui arrive	aurantiaca Isa-
chez les autres variétés, restent con-	bellina (nouveau) » 75
stamment épanouies.	147. c. — superba » 30
131. —— fl. albo » 20	148. c. — globosa flore
132. — rosea 1 50	albo » 25
Peut-être la meilleure nouveauté de	149. c. — — carneo . » 25
l'année. Les boutons sont d'un rose vif	150. c. — — rubro » 25
ainsi que la partie inférieure des pétales.	151. c. — — variegato » 25
On sait que dans ces plantes les fleurs montrent pendant la plus grande partie	Gueules de lion (voir
de la journée la page inférieure de leurs	Antirrhinum.)
folioles.florales.	152. Gypsophila elegans . » 15
133. — striata (nouveau) » 50	153. b. — muralis » 30
134. b. — tenuifolia » 25	Les Gypsophiles, aux milliers de petites
135. c. Euphorbia variegata » 50	fleurs d'une ténuité extrême, sont indis-
Plante très-ornementale et assez rare,	pensables dans les bouquets.
à bractées marbrées de blanc.	154. c. Helianthus annuus
136. +c.Ferula gigantea. » 40	fol. variegatis 1 »
Nouvelle espèce bien rustique, bisan-	155. — argophyllus stria-
nuelle ou vivace comme ses congénères,	tiflorus fl. pl » 30
mais d'un développement colossal.	Plante géante, feuillage argenté, fleurs
137. Fedia cornu-copiae	doubles de forme globuleuse, jaune d'or
(Corne d'abondance) . » 30	nuancé brun rougeâtre.
Jolie plante qui n'a pas le mérite de	156. c. — californicus in-
la nouveauté, mais n'en est pas moins trop	signis fl. pl. (FL.) » 40
peu employée dans les parterres.	Soleil demi-nain en buisson; fleurs
138. +c. Gaillardia Drum-	très-grandes, très-doubles, jaune à centre
mondi nana » 40	vert.
Plante naine, compacte, très-florisère.	157. — grandiflorus ple-
Fleurs écarlates, à limbe jaune d'or; floraison automnale.	nissimus » 75
	Port gigantesque; fleurs atteignant une
139. +Gilla achilleæfolia fl. roseo » 50	grandeur double de celle des Soleils ordi-
Belle variété à fleurs roses.	naires et tellement pleines qu'à leur entier
	développement elles deviennent globu- leuses.
140. + — laciniata » 25	
Giroflées (voir Spécialités,	158. c. — macrophyllus
page 36).  Glaciale (voir Mesem-	giganteus . » 40
brianthemum).	Espèce à tige simple très-forte, se gar-
141. +Godetia Lindleyana	nissant de très-grandes feuilles qui lui donnent l'aspect d'une colonne de ver-
110	dure.
fl. pl » 50	

	1 (1000-1000).
Fr. C.	Fr. C.
159. +Helichrysum (Immor-	181. Leavenworthla aurea » 75
telle) monstro- sum nanum	Jolie annuelle naine; fleurs blanches, tachetées de jaune; floraison très-hâtive.
album fl. pl. » 30	
160.+ atrosangui-	(FLORE)
Too. I attrosangui-	193 b (FLORE)
161 . » 30	183. b. — hybridus, mé-
161.+ ferrugineum	lalies warited ange 30
169 . " " 30	Jolies variétés de nuances très-différen- tes : brun acajou, rose lilacé, orange, etc.
162.+ luteum fl. pl.» 50	184 Wanner acajou, rose mace, orange, etc.
163.+ en mélange . » 50	184. Linum grandifforum
164.+c. Humea elegans . » 50	(FLORE)
165. +c.Hunnemannia fu-	25 grammes . 4 »
mariæfolia » 25	C'est le lin à grandes fleurs rouge
Joli petit coquelicot à grandes fleurs	Drinant.
jaune canari; floraison automnale.	185. +cg. Loasa lateritia
166. +b. Iberis (Thlaspi)	(Caiophora) . » 30
amara » 15	Belle plante grimpante hisannuelle à
167. +b. — umbellata . " 10	nombreuses fleurs rouge de Saturne.
100	186. +c.Lobelia erinoides » 25
100 . 1	187. +c. — compacta
Immortelle (voir Acro-	alba . » 40
clinium, Celosia, Heli-	188. +c Crystal Pa-
chargem Phodouth	lace, bleu
chrysum, Rhodanthe,	très-foncé » 40
Xeranthemum, Gom-	189. +c. — Lindleyana,
phrena, etc.).	mose wif . 70
170. c. Impatiens Royli	190. +c. — marmorata " 50
(glanduligera) » 30	(Paxt.). » 40
Plante robuste, buissonnante, très-	Très-jolie variété, lilas tendre et blanc
ramissée, haute de 2 mètres. A planter	marbré blen foncé.
isolément dans les pelouses sur la berge des pièces d'eau.	N. B. Les Lobelia erinoides forment
	toutes de charmantes bordures et sont
171. c. Ionopsidium acaule	très à la mode.
(FLORE)	191. Lopezia coronata » 25
Tout à fait naine; fleurit en pots	Belle plante pour garnir les vases et
l'hiver, et l'été en hordures à l'ombre.	les bouquets de table avec les tiges flo-
172. cg. Ipomæa (Convolvulus	rales coupées.
major) cordigera. » 40	192. +Lunaria biennis
Nouvelle espèce à petites sleurs en	(Médaille de Judas) » 30
étoile d'un beau rose carminé.	Plante bisannuelle à grandes fleurs d'un
The state of the s	beau violet.
173. cg. — hederacea atro-	193. Lupinus albus cocci-
violacea » 25	meus 25
174. —— grandifiora	Variété à longs épis de fleurs dont la
fol. var 1 »	moitié inférieure est rouge, la supérieure,
Mélange complet de toutes les variétés à feuillage marbré de blanc et à fleurs	blanc pur.
diversement colorées.	194. — Dunnetti atrovio-
178	laceus » 50
AFC	Variété à longues grappes variées de
170. cg. — Ilmbata (FL.) . » 25	violet, de blanc et de jaune.
177. cg. — Quamoclit » 25	195. — hybridus coccineus » 40
178. cg. — — alba » 25	
179. cg. — rosea » 25	Le plus beau de tous les Lupins annuels; fleurs disposées en grandes grappes ser-
(Pour les autres espèces, voir	rées rouge cramoisi, blanc pur à l'ex-
SPÉCIALITÉS, page 35 et aux	trémité.
PLANTES DE SERRES).	196. — Menziesi (sulfureus) » 40
180. g. Lathyrus tingitanus	Espèce délicate, demi-naine, à fleurs
(Napoleonis) » 25	jaunes.

Fr. C.	Fr. C.
197. Lupinus nanus » 25	215. cg. Momordica Balsa-
A fleurs bleues; grappe compacte.	The same of the sa
	mina
198. — — fl. Illacino » 30	216. cg. — Charantia (FL.) » 25
Variété à fleurs bien porcelaine.	Mustiers (voir Antirrhinum).
199. — subramosus » 40	217. +b. Myosotis alpestris » 30
	010 . 1
Espèce naine à fleurs du plus beau bleu	
fonce à œil blanc; floraison très-tardive.	219. +b. — rosea » 75
200. — venustus tricolor. » 30	Le Ne m'oubliez pas des Alpes, à fleurs
Variétés à épistricolores; s'élève à deux	d'un rose pur ; sera très-recherché
pieds. Bean port compacte.	Belles variétés bisannuelles pour la dé-
	coration (d'avril à juin) des corbeilles et
- Collection de 8 variétés	des plates-bandes; très-jolies aussi en
séparées 2 25	pots, en serre froide.
201. c. Martynia fragrans. » 25	220. +b. — palustris (Ne
202. c. — lutea 25	m'oubliez pas) . " 30
	994 . h Warrantella
203. c. — proboscidea . » 25	221+b.Nemophila cram-
204. +Matricaria capensis » 25	beoldes » 10
Belle espèce naine à fleurs très-doubles,	222. +b. — oculata . » 20
BLANC PUR; excellente pour bouquets.	Fleurs bleu de ciel rehaussé d'un dis-
205. + - eximia fl. pl » 30	que noir jais.
Plante remarquable par ses abondantes	222b +-b. — discoldalis
fleurs blanches, très-doubles, finement	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
tuyautées.	(FLORE) . » 10
THE RESIDENCE AND ADDRESS OF THE PARTY OF TH	223. +b. — — vittata » 20
206. Melilotus cæruleus	224. +b. — insignis, bleu. » 25
(Baume du Pérou) » 20	0011
207. c.Mesembryanthemum	000
cristallinum(Glaciale) » 20	226. +b. — maculata (FL.) » 20
	227. +b. — — purpurea. » 25
208. +c. Mimulus cardi-	- Collection de 8 va-
nalis hybridus » 30	riétés séparées 1 25
Mélange de 8 varietes de coloris tout à	228. c.Nicotiana atropur-
fait discomblables attainment "	アンプリス・ 「こう」「大阪 日本できる場)日本田 田田 本地 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二
iait dissemblables, atteignant 3 et 4 pieds	
fait dissemblables, atteignant 3 et 4 pieds de hauteur.	purea grandiflora » 40
de hauteur.	Plante gigantesque à larges feuilles
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à
209. +c. — cupreus » 50 Touffe de petites feuilles, couverte de	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant,	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima-	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima-	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(Fl.) » 75	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles ar-	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Tousse de petites seuilles, couverte de sleurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 »	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans	Purea grandiflora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. — c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 »  Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 »  Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 »  Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne-	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue sionaison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboitées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
de hauteur.  209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleursrouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75	Purea grandiflora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca » 40  Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glauques d'un aspect étrange, fleurs jaunes.  230. c. — macrophylla glautes
Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue sloraison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue storaison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50	Purea grandiflora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca » 40  Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glauques d'un aspect étrange, fleurs jaunes.  230. c. — macrophylla glautes » 50  231. +c. — wigandioides » 75  L'espèce la plus décorative du genre; beau port, longues et amples feuilles, qui s'étalent au large. Les plantes de semis surpassent en beauté celles que l'on obtient de boutures.  232. +c.Nycterinia capensis (Erinus lychnidea). » 30  OEIllets, voir Dianthus, pages 46 et 55.  — d'Inde, voir Tagetes,
209. +c. — cupreus » 50  Touffe de petites feuilles, couverte de fleurs rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue floraison et leurs bariolures variées. Chaque fleur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50  C'est la petite plante à musc qu'on voit	Purea grandiflora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca » 40  Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glauques d'un aspect étrange, fleurs jaunes.  230. c. — macrophylla glautes . » 50  231. +c. — wigandioides » 75  L'espèce la plus décorative du genre; beau port, longues et amples feuilles, qui s'étalent au large. Les plantes de semis surpassent en beauté celles que l'on obtient de boutures.  232. +c.Nycterinia capensis (Erinus lychnidea). » 30  OEIllets, voir Dianthus, pages 46 et 55.  — d'Inde, voir Tagetes, page 52.
209. +c. — cupreus » 50  Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue soriées. Chaque seur semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50  C'est la petite plante à musc qu'on voit à toutes les senètres Au jardin, à l'ombre.	Purea grandiflora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca » 40  Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glauques d'un aspect étrange, fleurs jaunes.  230. c. — macrophylla glantea » 50  231. +c. — wigandioides » 75  L'espèce la plus décorative du genre; beau port, longues et amples feuilles, qui s'étalent au large. Les plantes de semis surpassent en beauté celles que l'on obtient de boutures.  232. +c.Nycterinia capensis (Erinus lychnidea). » 30  OEIllets, voir Dianthus, pages 46 et 55.  — d'Inde, voir Tagetes, page 52.  233. OEnotnera Drum-
Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue storaison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50	purea grandifiora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca » 40  Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glauques d'un aspect étrange, fleurs jaunes.  230. c. — macrophylla gigantea » 50  231. +c. — wigandioides » 75  L'espèce la plus décorative du genre; beau port, longues et amples feuilles, qui s'étalent au large. Les plantes de semis surpassent en beauté celles que l'on obtient de boutures.  232. +c.Nycterinia capensis (Erinus lychnidea). » 30  OEIIIets, voir Dianthus, pages 46 et 55.  — d'Inde, voir Tagetes, page 52.  233. OEnotnera Drummondi nana » 25
Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un este charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue sloraison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboitées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50  C'est la petite plante à musc qu'on voit à toutes les senètres Au jardin, à l'ombre, elle forme de jolies bordures.	Purea grandiflora » 40  Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca » 40  Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glauques d'un aspect étrange, fleurs jaunes.  230. c. — macrophylla gigantea » 50  231. +c. — wigandioides » 75  L'espèce la plus décorative du genre; beau port, longues et amples feuilles, qui s'étalent au large. Les plantes de semis surpassent en beauté celles que l'on obtient de boutures.  232. +c.Nycterinia capensis (Erinus lychnidea). » 30  OEIIIets, voir Dianthus, pages 46 et 55.  — d'Inde, voir Tagetes, page 52.  233. OEnotnera Drummondi nana » 25  Variété à grandes fleurs jaune soufre.
Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un est charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue sloraison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50  C'est la petite plante à musc qu'on voit à toutes les senètres Au jardin, à l'ombre, elle forme de jolies bordures.  214. c. — repens	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
Touse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un esset charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides) (Fl.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue storaison et leurs bariolures variées. Chaque semboltées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50  C'est la petite plante à musc qu'on voit à toutes les senètres Au jardin à l'ombre, elle forme de jolies bordures.  214. c. — repens	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca
Tousse de petites seuilles, couverte de seurs rouge cinabre d'un est charmant, surtout en pots; planter à mi-ombre.  210. +c. — multima- culatus (tigridioides)(FL.) » 75  Mélange de toutes les variétés de ces plantes élégantes, à grandes corolles artistement tigrées et bariolées.  211. +c. — — duplex. 1 » Variétés très-ornementales par leur longue sloraison et leurs bariolures variées. Chaque semble composée de deux corolles emboîtées l'une dans l'autre.  212. +c. — quinquevulne- rus maximus (Flore). » 75  Mélange de toutes les superbes variétés obtenues en Angleterre et sur le continent.  213. cb. — moschatus. » 50  C'est la petite plante à musc qu'on voit à toutes les senètres Au jardin, à l'ombre, elle forme de jolies bordures.  214. c. — repens	Plante gigantesque à larges feuilles ovales; grandes fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler dans les pelousés.  229. +c. — glauca

30 IIIIA-GOURANI DE LOUIS	VAIN HOUTTE (1808-1809).
Fr. C.	
254. + OEnothera Drum-	249. +c.Phlox Drummondi
mondiff. albo » 40	
Variété de la précedente, à fleurs blanc	ORO
de nacre.	250. +c. — — à œil
	lilas . » 40
235. + — tetraptera » 25	251. +c Black War-
Jolie espèce naine, à fleurs roses.	rior » 50
236. + — undulata, blunc » 30	Rouge sang noir.
237. + Omphalodes linifo-	252. +c # 50
lium (Cynoglossum) » 20	Rouge seu étincelant.
Plante à feuilles et à tiges cendrées et	
à fleurs blanches; bonne bordure pour	253. +c. — Chamois
les massifs à feuillages foncés.	V
238. Oxalls corniculata folils	Variété toute nouvelle; coloris très- distinct.
atropurpureis (FL.) » 40	
	254. +c. — Isabellina. 1 »
Ses feuilles, moirees de noir, forment	Variété curieuse, à fleurs jaunatres.
un tapis parsemé, tout l'été, de nombreu- ses fleurs jaunes d'or.	255. +c. — Queen Vic-
	toria » 40
239. c. — Noribunda alba » 50	Cramoisi pur.
240. c. — rosea » 30	ORC .
Variétés bien méritantes, robustes et	Belle variété nouvelle; fond rose à
très-touffues; fleurissent jusqu'aux pre-	œil et à rayons blancs.
mières gelees.	
241. c. Palava flexuosa 1 50	257.+c. Physalis Alkekengi
Plante atteignant la taille de 1 1/2 pieds;	(Cerise en chemise). » 30
grandes fleurs rose à centre noir. C'est la	25 grammes . 1 75
nouveauté la plus prônce de la saison.	Vivace, seurissant la première année
242. +Papaver Rhees ff.	du semis, cultivée comme annuelle. Très-
	ornementale par ses fruits oranges enfer- més dans une vésicule rouge en forme
pl. Coquelicots en	de lanterne chinoise. Culture en pots ou
superbes variétés » 25	en bordures.
Pavots (voir Spécialités,	258. c.Phytolacca decandra » 20
pages 37 et 38).	Pinch de la lance
Pensees (voir Viola altaica).	Pieds d'Alouette (voir
243. c. Perilla nankinensis » 50	Spécialités, page 38).
25 grammes . 2 50	Pois de senteur (voir
Plante superbe, entièrement noire.	Spécialités, page 38).
244. c.Petunia hybrida (Va-	259. Polygonum orientale » 10
riétés d'élite) 1 »	Très-grande plante formant des buis-
Mélange de toutes les nuances, y com-	sons de 4 à 5 pieds de hauteur, couverts
pris bon nombre de striées et surtout	d'epis pendants rouge carmin.
beaucoup de maculées.	260. —— fl. albo » 10
245. c. — Countess of	Jolie variété produisant un très-bel
Ellesmere. » 40	effet, groupée avec l'espèce type.
Belle variété bien constante; fleurs rose	261. — speciosum (pu-
vif à gorge blanche.	milum) » 40
246. c. — Kermesina	Variété plus naine, d'un port touffu.
	262. c.Portulaca grandiff. » 25
Belle variálá rouga pouganu à garage	
Belle variété rouge ponceau, à gorge pourpre velouté, formant de beaux mas-	263. c. — — M. pl. (Flore). 2 »
sifs.	Mélange de 8 belles variétés dont les fleurs sont aussi doubles que celles des
Pharbitis (voir Ipomæa).	Roses-Pompons; elles produisent fort
247. g.Phaseolus multiflo-	peu de graines.
rus (coccineus) » 25	264. c. — alba » 25
	265. c. — aureo-striata » 25
Haricot d'Espagne à longues grappes de fleurs d'un rouge vermillon, bicolo-	266. c. — caryophylloi-
res, blanches, etc.	
	Eleme rose strice et puberce rouse
248 c. Phlox Drummondi » 50	Fleur rose striée et rubanée rouge carmin.
Mélange récolté sur toutes les variétés	
existantes.	267. c. — rosea » 25

Fr. C.	Fr. C.
268. c.Portulaca grandifl.	296. c. Ricinus tunicensis. » 20
Thellussoni » 25	Collection de 15 variétés
269. c. — Thorburni . » 25	séparées
270. c. — Mélange de	Ces différentes espèces et variétés de
plusieurs variétés. » 50	Palma-Christi sont des plantes
25 grammes . 3 n	tres-decoratives, isolees on en massiis,
- Collection de 7 va-	dans les grands jardins, par leur taille gigantesque, leurs larges feuilles et leurs
riétés séparées 150	tiges diversement colorées.
Reines Marquerites	297. Ræmeria hybrida . » 50
(voir Spécialités, p. 38 et 39).	Belle papavéracée à fleurs bleu violacé.
271. +c.Reseda odorata . " 15	Roses trémières
272. +c, — arborea . » 25	(voir Spécialités, p. 40)
C'est la variété que les seuristes cul-	
tivent en pots pour la floraison hivernale.	roseus » 25
273. c. — grandiflora . » 25	Plante curieuse par les appendices
274. +c.Rhodanthe Man-	calycinaux rose carminé qui envelop-
glest (Immortelle)	pent les fraits
(FLORE) » 30	299. Salpiglossis strami-
275. c. — alba » 40	nea
276. c. — maculata (FL.) » 50	Mélange extra-varié de tout ce qui
Grandes fleurs à disque jaune d'or,	existe de plus beau.
rayons rose vif, carmin et pourpre.	300. +Salvia coccinea su-
277. c. Ricinus (Palma-Christi)	Pleurs de couleur rouge éclatant.
africanus al-	301. + - Horminum, rose » 25
bidus » 25	302 violacea, vio-
278. c. — hyb. atrosan-	let
guineus » 50	Leurs bractées colorées simulent de
279. c. — armatus » 60	longs thyrses de fleurs; de très-longue
280. c. — borbonicus ar-	durée.
boreus » 50	303. Sanvitalia procumbens » 30
281. c. — rubricaulis. » 75	304. — — n. pl » 75
282. c. — compactus » 60	Plante naine, rampante, formant tapis,
Tige très-grosse, très-ramifiée, port	à fleurs jaunes, doubles; floraison abon- dante et continue pendant tout l'été.
ramassé, forme originale	
285. c. — giganteus » 50	305 Scabiosa atropur- purea ma-
Espèce distincte, à très-larges feuilles, d'un port remarquable; tiges glauques.	jor (Scabieu-
	se), mélange » 25
284. c. — macrocarpus . » 50	306 mana, en mé-
285. c. — macrophyllus atropurpureus. » 50	lange » 30
286. c. — major Belot-	307. + flore pleno » 75
Defongères » 50	Précieuse nouveauté, à fleurs très-dou-
Plante gigantesque, port superbe, nom-	bles, disposées en capitules globuleux
breuses ramifications de haut en bas.	pomponiformes, de toutes nuances.
287. c. — nanus micro-	308. c. Schizanthus Gra-
spermus » 50	hami » 25
288. c. — purpureus » 40	309. c. — grandiflorus
289. c. — — cinerascens. » 40	oculatus » 40
290. c. — major » 50	310. c. — retusus » 30
291. c. — monstrosus. » 50	311. c. — — 11. albo » 30 312. cb. Schizopetalum
292. c. — sanguineus » 40	Walkeri » 40
Très-belle espèce à fruits rouges.	Fleurs blanches fimbriées, à odeur de
293. c. — glaucus » 40	vanille, excellentes pour bouquets.
294. c. — tricolor » 50 295. c. — spectabilis » 25	313. cg. Scyphanthus ele-
295. c. — spectabilis 25	gans
the same of the sa	Mainte de 70 destinantement forme du minest

oz FRIA-COURANT DE LOUIS	VAN HUUTTE (1868-1869).
Fr. C.	touffe large et serrée, couverte, pen-
Senecio elegans nana	dant tout l'été, de fleurs jaune maculé
a. pl. (voir Special., p.40).	orange.
314 +Silene Atocion » 25	Fr. C.
	332. +c. Tournefortia helio-
315. +b. — pendula » 25	4
25 grammes . 1 »	Espèce de netire Heliatrone inches
Le Silene rose et ses jolies variétés sont	Pampanta tras rustiqua tràs flavitàna
d'excellentes plantes pour la formation	555. + c.Trachellum cæru-
de petits massifs et les bordures des parterres printaniers.	
	leum » 50
316. +b alba » 25	334. + c album . ** 40
25 grammes . 1 »	Plantes légères, se prétant bien pour
317. +b.— ruberrima. » 50	garnir les bouquets.
25 grummes . 1 75	335. cg. Trichosanthes colu-
Bonne variété à fleurs rose vif; toutes	brina » 40
ses parties, feuilles et tiges, sont d'un	(Serpent végétal) (Flore).
rouge brunâtre.	Tropæolum (Capucine).
318. c.Solanum Balbisi 20	
319. c. — Hystrix » 50	1º Capucines grimpantes:
320. c. — marginatum . » 60	336. Tropæolum cana-
Les tiges et les jeunes seuilles sont tou-	riense » 30
tes blanches, hérissées de grandes épines	Planie tres-elegante, à jolies fleurs
jaunatres.	Trangees, jaune canari Superbe sur
The same of the sa	treillis et pour couvrir les palissades,
321. c. — Melongena ovi-	rocailles, etc.
gerum (Plante aux	337. — majus couleur
œufs) 20	feuille morte. » 25
322. c. — — fructu	338. — — fuscum » 30
coccineo (à gros	Cramoisi funcé.
fruits écarlates) . » 40	339. — jaune citron , 25
323. c. — pyracanthos	340. — — Regellanum. » 50
(FLORE) » 50	A fleurs rouge écarlate.
Toutes les parties de la plante sont	
hérissées d'épines rouges.	341. — Scheuerla-
324. c. — robustum » 75	num 25
CARLES OF THE PARTY OF THE PART	Fond jaune soufre maculé ponceau.
La plus belle du genre Port majes-	342. ——— Schillingi . » 50
tueux, feuillage d'une teinte ferrugineuse.	Fond orange lavé de rouge et maculé
Précieuse pour massifs.	de pourpre brun
325 c. – texanum (FL.). » 25	Collection de 6 variétés
Sours (voir Calendula).	séparées 1 25
326. Sphenogyne speciosa	2º Capacines naines.
aurea » 60	THE CALL OF THE PARTY OF THE PA
Jolie nouve auté à fleurs oranges, pro-	Les Tropæotum nains sont les plantes les plus propres à la culture en pots, en
duisant beaucoup d'effet.	vases ou en corbeilles; ils forment des
327. + Tagetes erecta flore	touffes en boules compactes. Très-grandes
pleno (OEillete	fleurs surmontant, couronnant bien le
d'Inde)	feuillage.
A fleurs énormes, doubles; durent tout	343. Trop. maj. nanum
l'été et persistent ju-qu'aux gelées.	
	atrosanguineum (FL.) » 50
328. +b.— lucida » 30	344. — — Beauty . » 40
Espèce à fleurs automnales, d'un par-	Fleurs jaunes lavées et maculées rouge brun.
fum très-agréable. Mérite d'être plus cul-	345. — — cæruleum ro-
tivée.	
329. — patula mana	Relle et aunieuse venieté de Canucina
fi. pl	Belle et curieuse variété de Capucine
330 striata . » 50	Tom Pouce; fleur couleur rose à reflet
Mélange de variétés à fleurs bien dou-	346. — — Cristal Pa-
bles, jannes, oranges et cramoisies,	lace Gem » 40
striées et marginées de rouge brun	
331. cb. — signata pumila » 50	Jaune d'or avec une large macule cou- leur seu à la base de chaque pétale.
Haute de 30 centimètres; forme une	Extra!

Fr. C.	
347. Trop. maj. nanum	564. Viola altaica Ruban
King of	nation . » 40
Tom Thumbs » 75	Pourpre clair bordé blanc.  N. B Toutes ces variétés se reprodui-
Variété à larges touffes, d'un seuillage foncé; seurs écartate seu.	sent assez bien de graines.
348. — — maculé de	Collection de ces 6 varié-
Cattell » 25	tés séparées 2 »
Orange à macule- cramoisies.	565. — — maxima 1 »
349. — — blanc » 40	Pensées à grandes fleurs; surchoix
Le coloris blanc de crème de cette va-	en melange.
riété produit un bon effet parmi les	366. — — striata 2 »
antres variétés jaunes, rouges, etc.	Fantaisies à sleurs striées, slammées, bariolees de toutes couleurs.
350. — — pyramidale. » 75	367. + Viscaria cardinalis » 75
Cette variété naine forme des touffes coniques qui se couvrent de nombreuses	
Deurs écarlates	Magnifique coloris pourpre Magenta, digne pendant du Lin à grande fleur
351. — — rose » 60	rouge, ce bijou des plantes annuelles.
Coloris tout neuf dans cette catégorie	368. + - elegans picta . 1 »
de plantes. Les fleurs sont rose saumoné.	La plus belle variété du genre. Le
352. — — rouge écar-	centre de la fleur est cramoisi foncé,
late » 40	passant à la plus belle couleur écarlate, marginée d'un ruban blanc.
555. — — jaune citron » 50	369. + - oculata » 20
— Collection de 6 variétés	370. Whitlavia grandiflora
séparées 175 (Pour les autres espèces, voir	(FLORE). » 15
aux Plantes de serres).	371. — — alba » 50
354. c. Verbena hybrida	372. —— gloxinioides . » 75
auriculæflora » 75	Belle variété à fleur blanche, limbe bleu
555. c (Verveines)	porcelaine.
1r choix » 75	373. Xeranthemum annuum (Immortelle) . » 25
Graines récoltées sur un grand nom- bre de bonnes variétés.	374. — album
356. c. — striata 1 »	575. — atropurpureum
Ces Verveines, dites italiennes, se per-	n. pl » 30
pétuent en grande partie de graine.	376. — — compactum » 30
N. B. Les semis de Verveines sont plus	377. — — album » 30
robustes que les variétés multipliées autrement, et conviennent mieux pour	378. — — striatum fl. pl. » 50
les corbeilles de jardins.	fleurs bien pleines, blanc rosé striolé,
557. +c. — pulcherrima. » 25	pointillé et saupoudre de rouge et de pourpre. Tous les Xeranthemum sont
Verveine annuelle à capitules pourpre	indispensables pour les bouquets immor-
violacé.	tels.
358. b. Veronica syriaca . » 30	379. c.Zinnia elegans alba
359. b. — — flore albo . » 30	M. semipl » 50
Jolies miniatures d'où sortent des mil- liers de fleurs bleues et blanches; cultiver	Variété blanche, couleur nouvelle pour cette espèce. On peut s'attendre qu'elle
en pots ou en bordures.	sera le point de départ de variétés blan-
Viola altaica (Pensées)	ches bien doubles.
360. +c. — Auricule. » 40	380. c. — — n. pl. (Flore)
—— Azer n 40	1r choix 1 »
Bleu de ciel ardoisé.	Graines récoltées sur l'élite de tout ce qu'il y avait de plus beau, de plus double
361. — Perle » 40	dans un semis de graines d'une sélection
Blanc pur.	sévère. Les nuances jaunes d'or, orange,
Janne pur » 40	chamois et tous les tons de rouge franc, vermillon, écarlate, etc., abondent dans
363 Mai des naire » 40	vermillon, écarlate, etc., abondent dans ces Zinnias.  381. — — 2° choix » 50
Noir à reflet métallique.	381. — — 2º choix » 50

582. c.Zinnia elegans tagetiflora fl. pl. . . 1 50

Une toute nouvelle race de Zinnias, à fleurs doubles, tuyautées comme certaines Reines-Marguerites et de couleurs variées.

383. c.— — pumila fl. pl. 125 Ne diffèrent des autres que par leur taille naine qui les rend précieuses pour border les massifs.

Fr. C.

384. c. Zinnia mexicana

Plante rampante naine, très-touffue; fleurs oranges en automne. Convient pour corbeilles, vases, etc.

# GRAINES DE PLANTES ANNUELLES.

Variétés choisies par l'Établissement.

1.	-	Annuelles diverses	•	101	100	variétés	pour	fr.	15	>
2.	_	TO BE THE PERSON OF THE PERSON			50	_		D	8	>
		Pour bordures								
		De taille élevée pour grou								
		Graminées ornementales								
		Grimpantes					_	» ·	2	50
7.	_	Immortelles			10	Side Land	_	>	2	,
		A feuilles ornementales					Table?	»	2	>
		A fleurs odorantes					_	))	1	50

# GRAINES DE PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE.

## PERENNIAL FLOWERS SEEDS. - STAUDEN.

F	r.	C.
1. Acæna sanguisorba .	10.	60
Petite rosacée gazonnante forma	nt	de
jolis tapis là où il n'y a presque p	as	de
terre. Excellente aussi pour garni	r	les
rocailles.		
2. Acanthus latifolius .	10	50
3. — mollis		20
4. — spinosus		20
		40
		25
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		25
	10	20
9. — latifolia	))	25
	))	20
11. Alyssum saxatile com-		4
	))	30
pactum	9	"
Nonvalle menidad de Contribution	-	~
Nouvelle variété de Corbeille d'or		10
Ancolie (voir Aquilegia).		
12. Anthericum ramosum	0	25
Antirrhinum majus (voir		
p. 44).		
P		

I The state of the	r. C.
13. Aquilegia (Ancolie) ca-	
lifornica	» 30
14. — canadensis rosea	
	» 30
15. — formosa	n 40
	» 30
	» 30
	» 25
19. — hybrida atrolllacina	
	» 25
	» 40
100	» 40
23. — caryophylloides	
Variétés à fond blanc, rose, li striées de toutes nuances.	lacé,
	» 10
	» 20
— Collection de 10 espèces	
et variétés séparées.	1 75
26. Arenaria cæspitosa .	
Charmante plante formant gazon cellente pour bordures très-naines.	

D. O	
27. Armeria formosa » 30	Fr. C.
	63. Cephalaria tatarica . » 10
28. — maritima fl albo. » 10	64. Cerastium Biebersteini » 50
25 grammes . 1 25	Plante naine a feuillage blanc coton-
29. Asclepias Douglasi . n 25	neux. Pour bordures, tapis et contrastes
50. — incarnata	de couleurs.
31. Asphodelus ramosus. » 25	65. Chelone barbata ant-
32. Astragalus galegifo: mis» 20	werpiensis . » 40
25 grammes . 1 25	66. — Torreyi
33. — purpureus » 25	Variété à longues panieules de fleurs
34. Astrantia major » 15	ecarlates, plus grandes du double et
35. Baptisia australis ma-	beaucoup plus abondantes que chez l'es-
	pèce type; peut atteindre jusqu'à deux mètres d'élévation.
THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	
36. — versicolor » 40	67. Coreopsis auriculata. » 30
37. Bellis perennis (FLORE)	68. Corydalis capnoides
(Pâquerette), mélange	alba » 20
extra » 50	69. — lutea
. 38. Betonica hirsuta » 20	Croix de Jérusalem
39. — officinalis fl. rubro » 20	(voir Lychnis).
40. — rosea » 20	70. Cucamis perennis . " 30
41. Bocconia cordata » 40	Très-belle cucurbitacée rustique, grim-
42. — yedoensis n 40	pante, très-ornementale; beau-feuillage.
25 grammes . 2 »	71. Czackia liliastrum. " 50
Très-belle plante vivace, très-pitto-	Fleurs semblables à de petits Lis blancs.
resque, à grand feuillage extremement	
principal; grandes panicules de fleurs	72. Delphinium elatum
blanches.	atroviolaceum » 20
43. Campanula alliariæfo-	73. — Belle Alliance » 20
lia 25	25 grammes . 1 25
44. — carpathica » 30	74. —— coelestinum » 10
25 grammes 5 n	75. — — delicatum » 20
45. —— fl. albo 40	76. — - Dr Planchon . » 20
25 grammes 5 »	77. — Felix Poulet . n 30
On en forme de très-belles bordores	78. — Gérard Leigh. » 20
constamment fleuries.	25 grammes . 1 25
46. — grandiflora au-	79. — — Guichard » 40
tumnalis	Précieux; meilleure forme, plus beau
25 grammes . 3 75	que le D. formosum.
47. —— alba » 30	00
10	COLL TO THE PROPERTY OF THE PR
	80. — — Hock
48. — — duplex 50	81. — - Nemer » 20
49. — — striata » 50	81. — — Neumer » 20 82. — — Pfitzer » 20
49. — — striata » 50 50. — — cærulea duplex » 50	81. — — Neumer
49. — — striata » 50 50. — — cærulea duplex » 50 51. — lactiflora » 25	81. —— Neumer
49. — — striata » 50 50. — cærulea duplex » 50 51. — lactiflora » 25 52. — macrantha » 20	81. — Neumer
49. — — — striata	81. — Neumer
49. — — striata » 50 50. — cærulea duplex » 50 51. — lactiflora » 25 52. — macrantha » 20 53. — alba » 30 54. — persicifolia maxima » 40	81. — Neumer
49. — — striata	81. — — Neumer
49. — — striata	81. — Neuner
49. — — striata	81. — — Neuner
49. — — striata	81. — Newner
49. — — striata	81. — Newner
49. — — striata	81. — Newner
49. — — striata	81. — Newner
49. — — striata	81. — Neuner
49. — — striata	81. — Neuner
49. — — striata	81. — Neuner
49. — — striata	81. — Neuner
49. — — striata	81. — Nemer » 20 82. — Pfizer » 20 83. — Rongier » 20 84. — Sauveuri fl.  semipl » 25 — Collection de 12 sortes séparées 2 » 85. — formosum (Flore). » 25 25 grammes » 75 L'un des plus beaux Delphinium connus. Grandes et larges fleurs du bleu le plus riche. 86. Dianthus barbatus fl. pl 1 » OEillet bouquet-parfait à fleurs bien doubles cramoisi velouté formant des bouquets pomponiformes. 87. — semperflorens » 75 OEillet bouquet-parfait perpétuel de
49. ————————————————————————————————————	81. — Patzer
49. — — striata	81. — Nemer » 20 82. — Pfizer » 20 83. — Rongier » 20 84. — Sauveuri fl.  semipl » 25 — Collection de 12 sortes séparées 2 » 85. — formosum (Flore). » 25 25 grammes » 75 L'un des plus beaux Delphinium connus. Grandes et larges fleurs du bleu le plus riche. 86. Dianthus barbatus fl. pl 1 » OEillet bouquet-parfait à fleurs bien doubles cramoisi velouté formant des bouquets pomponiformes. 87. — semperflorens » 75 OEillet bouquet-parfait perpétuel de

Fr. C.	Fr. C.
Dianthus (voir Plantes an-	121. Geum coccineum » 20
nuelles, page 46).	25 grammes . 1 50
- 4 aryophyllus (voir	122. — atrosangui-
OEillets, page 57).	neum » 30
88. Digitalis (hyb.) gloxi-	123. Gunnera scabra (Flore) » 40
	25 grammes . 3 »
89. – — alba » 25	Soperbe plante à très-grandes feuilles.
90. — lanata » 20	Isolée ou en massifs, en terrain frais et
91. — lutea	à l'ombre, le G scabra atteint des dimen-
00	
	sions colos-ales et produit un effet gran-
93. — purpurea » 20	diose. Fortes plantes de 1 à
94. —— alba » 25	S fr. (Voir Prix-Courant no 124, p. 55.)
95. — Iveriana alba. » 30	124. Gypsophila paniculata » 10
96. — — rosea » 50	25 grammes. 1 »
97. — — punctata » 50	125. — Sternbergi (Tunica) » 25
98. — rosea » 25	126. — Steveni » 30
Collection de 8 sortes	25 grammes 1 50
séparées 150	Plus naine, plus florisère que l'espèce
99. Dracocephalum al-	commune des jardins; très-recomman-
taicum » 25	dable pour la formation de grandes bor-
	dures et pour bouquets.
100. — speciosum » 20	
101. Eccremocarpus scaber	127. Helleborus (Rose de Noël)
(Calampelis) » 40	abschaticus albus » 30
	128. – niger » 25
Magnifique plante grimpante à fleurs	
corail et citron; floraison abondante,	129. — orientalis » 30
parfois dès l'année du semis	150. — purpurascens . » 40
102. Echinacea intermedia » 25	131. Memerocallis flava . » 25
10%. Modernies Cos Internetias » 20	
103. Epilobium angustifo-	133. Meracleum giganteum » 30
lium » 10	25 grammes . 1 "
104. Eremostachys fas-	134. — sibiricum » 25
	25 grammes . » 90
tuosa » 40	135. Hibiscus Moscheutos
Grande plante à fleurs rose purpurin,	
port ornemental.	albus » 30
104	136. — — roscus » 40
105. Erodium Manescavi. » 25	137. — — compactus
106. Eryngium pumilum	
(azureum) » 25	grandiflorus . » 75
	158. Hieracium punctatum » 10
107. Francoa ramosa pic-	139. Iberis Tenoreana . » 30
turata	
108. Funkia ovata » 25	Espèce naine à fleurs blanches et lilas.
109. Gaillardia Bosselaeri » 40	140. Iris calaminaris » 20
110 anomatelana or	
110. — grandiflora » 25	141. — germanica (à rhi-
111. — lanceolata » 20	zomes) » 25
112. — Loiseli » 50	Mélange des meilleures variétés de ma
	riche collection.
115. — picta » 20	
	riche concetton.
114. — speciosa ingens. » 75	
114. — speciosa ingens. » 75	142. — hæmatophylla . » 25
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida 1 »	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i>
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida 1 » Variétés nouvelles très-recommandées.	142. — hæmatophylla . » 25
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida 1 »	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i> Grelle d'Manis » 50
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida 1 » Variétés nouvelles très-recommandées. Gazon d'Olympe (voir	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i> Greile d'Manis » 50 144. — sibirica » 20
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida 1 » Variétés nouvelles très-recommandées. Gazon d'Olympe (voir Armeria, page 55).	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i> Greile d'Manis » 50 144. — sibirica » 20 25 grammes . » 90
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida 1 »  Variétés nouvelles très-recommandées.  Gazon d'Olympe (voir  Armeria, page 55).  116. Gentiana asclepiadea » 50	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i> Greile d'Hanis » 50 144. — sibirica
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i> Greile d'Manis » 50 144. — sibirica » 20 25 grammes . » 90
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le</i> Greile d'Manis » 50 144. — sibirica » 20 25 grammes . » 90 145. — versicolor » 20 25 grammes . » 20
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le Greile d' Manis</i> » 50 144. — sibirica » 20 25 grammes . » 90 145. — versicolor » 20 25 grammes . 1 » 146. — virginica » 20
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le Greile d' Manis</i> » 50 144. — sibirica » 20 25 grammes . » 90 145. — versicolor » 20 25 grammes . 1 » 146. — virginica » 20 25 grammes . 1 »
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi Mad. Le  Greile d' Manis » 50 144. — sibirica
114. — speciosa ingens. » 75 115. — splendida	142. — hæmatophylla . » 25 143. — Kæmpferi <i>Mad.Le Greile d' Manis</i> » 50 144. — sibirica » 20 25 grammes . » 90 145. — versicolor » 20 25 grammes . 1 » 146. — virginica » 20 25 grammes . 1 »

Fr. C.	Fr. C.
147. Lathyrus grandiflo-	O Eillets (Dianthus ca-
rus Frederici. " 75	ryophyllus).
148. —— splendens » 40	176. — de Bohême (O Eillets
25 grammes. 2 n	saxons), 100 graines. 2 "
149. — magnificus » 50	Variétés à fond janne et à fond ardoisé,
150. — tuberosus » 20	diversement striés et panachés.
Pois de senteur vivaces, grimpants, à	177. — de fantaisie,
très-grandes fleurs.	100 graines 2 »
101	Mélange très-varié
	178. — flamands,
152. — perenne 25	100 graines 3 »
153. —— album » 40	Choix de très-belles variétés.
154. —— roseum » 40	179 remontants,
155. — sibiricum	100 graines 2 50
156. Lupinus atrocæruleus » 20	Mélange d'une riche collection. Ces œil-
157. — atropurpureus . » 25	lets, tenus en pots dans l'orangerie, fleu-
158. — bicolor » 30	rissent pendant tout l'hiver.
25 grammes . 1 25	(Pour les autres espèces,
159. — Douglast	voir Dianthus, pages
25 grammes . 1 50	46 et 55).
Fleurs pourpre foncé velouté.	180. OEnothera acaulis
160. — floribundus » 25	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE
161. — lepidus	(vrai)
ON THE PROPERTY OF THE PROPERT	Espèce toute distincte de l'OE. taraxa- cifolia avec laquelle on l'a longtemps con-
1/10	fondue à tort.
	181. — chrysantha » 30
	Plante colossale; tiges dressées, hautes
25 grammes . 1 »	d'environ 8 pieds, couvertes, sur la moitié
164. ————————————————————————————————————	de leur longueur, de grandes corolles
25 grammes . 1 »	jaune d'or.
165. — versicolor » 25	182. — missouriensis » 30
25 grammes . 1 »	183. — taraxacifolia » 15
Collection de 10 sortes séparées 2 »	184. — — M. luteo » 20
166. Lychnis chalcedonica	185. Orobus roseus gran-
(Croix de Jérusalem) . » 25	differus » 30
A fleurs écarlaies	186. — miger
167. —— fl. albo » 25	TO THE RESERVE OF THE PROPERTY
168. — Haageana » 40	
169. Malva moschata alba » 50	TO THE THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART
170. — Tourneforti » 60	189. Pæonia herbacea var. 1 50
Jolie espèce à fleurs rose et à feuillage	L'été extrêmement favorable nous a permis de récolter quelques graines sur
très-déchiqueté; convient surtout pour	la plupart des variétés de notre riche
massifs, en terrain sec, et pour garniture	collection bien connue. Nous les offrons
de rocaille.	en mélange.
171. Metaplexis Stauntoni 1 »	190. Pardanthus sinen-
Belle asciepiadee grimpante.	sis (Moræa) » 40
172. Michauxia campanu-	191. Pentstemon Cobæa . 1 .
loldes	192. — Colvilli » 50
Mufliers (voir Anthir-	195. — Jeffreyanus » 50
rinum, page 44)	Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur
173. Myosotis azorica » 50	brillant; l'une des plus belles du genre.
Très-jolie espèce de « Souvenez-vous	194. — Lobbi » 30
de moi » pour la culture en pots Touffe	195. — Murrayanus » 20
compacte, fleurs d'un bleu très-riche	196. — ovatus albus » 20
pendant tout l'été.	197. — pulchellus roseus » 20
174. —— alba 1 »	198 — violaceus . » 20
Très-jolie nouveauté offerte au com-	
merce cette année.	199. — speciosus » 75
175. — — coelestina (nou-	Espèce rare, bien rustique, atteignant une hauteur de deux pieds; grandes pani-
veau) 75	cules de sleurs bleu soncé très-riche.
	Control of the Contro

Fr. C.	Fr. C.
200. Phlomis Leonurus . » 40	217. Sedum Telephium
201. Phlox decussata » 75	rubrum » 30
Mélange des variétés les plus belles	Très-supérieure au type, tant par son
et les plus rustiques	beau seuillage que par ses bouquets de
N. B. La graine de Phlox doit être	fleurs d'un beau rose purpurin.
semée le plus tôt possible après la récolte.	218. Silene Schafta » 50
202. Physalis Alkekengt	219. Sisyrinchium bermu-
(Cerise en chemise) » 25	dianum » 40
25 grammes . 1 50	Forme de jolies bordures très-rustiques.
Platycodon (voir Cam-	220. — reticulatum » 40
panula grandistora,	221. — sulfureum » 40
page 55).	222. Statice. Collection de
203. Polemonium cæru-	8 belles espèces sépa- rées 2 50
204. — album » 15	223. Stevia purpurea » 30
205. Polygonatum race-	224. — serrata
mosum » 20	225. Tricyrtis hirta æsti-
206. Potentilla auran-	valis
tiaca superba » 25	Nouvelle variété fleurissant depuis la
207. — en mélange » 75	fin de juillet jusqu'aux gelées. Nous en
Graines récoltées sur un grand nombre	offrons ici des graines
de variétés, la plupart à fleurs doubles.	226. Trillium grandiflo-
208. Primula Auricula . » 75	rum » 25
Récolté sur de très-belles variétés.	227. Tritoma Uvaria grandiflora » 50
209. — veris (Primevère). » 60	228. Veratrum nigrum . » 50
Provenant de ma riche collection, très-	229. Verbascum phœni-
variée, extra!	ceum
210. Pyrethrum carneum	230. Weronica. Collection de
roseum fl. pl., en	8 espèces séparées 1 25
mélange » 40	231. Viola cornuta » 50
211. Rhaponticum niveum » 10	25 grammes . 3 75
212. — compactum.	Belle violette d'une floraison des plus
213. — crassinervium.	riches. Fleurs couleur mauve clair.
214. — leucorrhizum.	232. — Delabordei » 30
215. — tataricum.	233. — montana » 40
216. — tauricum.	254. — multifida » 25
chaque espèce séparée. » 25	235. — semperflorens
25 grammes . » 75	(Violette odorante). » 25
Collection de 5 espèces	236. — the Czar 50
séparées 1 »	Feuillage énorme; voyez-en la vignette dans la Flore, XVI° vol.
and all and sold the state of the state of the sold of	dans la l'Eure, All tol.

# GRAINES DE PLANTES VIVACES.

## Au choix de l'Établissement.

1. — Vivaces diverses .	Part .			200	sortes	pour	fr.	20	**
			75.3		Sample of				
3. — — — .		.00		50	-				
4. — Pour bordures .						_		The second second	24.5
5. — grands groupes		-		15	Ba Jane		))	2	"

to the following the deal of the first of th

HOW I MADE AND THE THE PARTY OF THE PARTY OF

# GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

Greenhouse and stove plants seeds. — Gewächshaus-Pflanzensamen.

Abréviations : ch. serre chaude. fr. serre froide. pt. pleine terre en été.
g. grimpante.

Fr. C.	Fr. C.
1. pt.Abutilon Réranger » 30	43. fr.Acacia stricta » 40
2. pt. — hybridum » 30	44. fr. — verniciflua * 60
3. pt. — miniatum » 50	45. fr. — vestita 1 »
4. pt. — roseum » 50	C'est l'Acacia pleureur de Ste-Hélène.
	Collection de 20 espèces
6. pt. — Van Houttel » 50	
7. pt. — vexillarium » 75	- de 10 espèces séparées. 4 »
Belles plantes arborescentes à fleurs	46. ch. Aechmea fulgens . » 75
en grandes clochettes pendantes.	47. fr. Agave americana . » 50.
8. fr.Acacia affinis » 30	48. fr. — densifiora » 75
9. fr. — calamifolia var.	49. fr. — Iurida longifolia » 75
pinifolia » 50	50. fr. — mexicana » 75
10. fr. — cardophylla » 50	51. fr. — micracantha . » 75
11. fr. — Caveneana » 50	52. fr. — vivipara » 40
12. fr. — coccinen » 75	53. fr. — yuccæfolia » 60
13. fr. — cultriformis . » 40	54. ch. Amaryllis (Hippeastrum
14. fr. — dealbata » 75	hybridum) 25 graines . 1 25
15. fr. — Drummondi . 1 »	100 " . 4 "
16. fr. — dictyocarpa » 50	L'été exceptionnellement chand ayant
17. fr. — Douglasi » 30	singulièrement favorisé la fructification
18. fr. — excudata affinis » 75	d'une masse d'Amaryllis, nous pouvons,
19. fr. — Farnesiana. " » 10	pour la première fois, céder quelques
20. fr. — grandis » 75	graines de nos belles variétés qui ont fait leur propre éloge au Concours inter-
21. fr. — heteroclita » 50	nationnal de Gand, en avril 1868, où elles
22. fr. — homatophylla . » 25	ont remporté les premiers prix.
23. fr. — imbricata » 75	55. ch. — vittata » 40
24. fr. — iteophylla » 25	56. fr. Amphicome Emodi. 1 »
25. fr. — ixiophylla » 30	57. pt.Aralia papyrifera . » 80
26. fr. — leiophylla » 30	58. ch. Ardisia crenulata, à
27. fr. — angustifolia » 80	fruits rouges » 40
28. fr. — longifolia » 30	59. fr.Argyranthemum fru-
29. fr. — magnifica . » 60	tescens » 50
50. fr. — longissima pen-	60. fr.g.Aristolochia altiss. » 75
dula 1 »	61. fr.g. — Bonplandi » 50
31. fr. — lophanta » 50	62. fr.g. — ciliosa » 40
52. fr. — lunata similis . » 50	63. fr.g. Billardiera longi-
33. fr. — metrosiderosi-	flora » 40
folia » 50	64. fr.g. — mutabilis » 50
34. fr. — mucronata » 50	Jolie plante à fruits bleu indigo, pen-
35. fr. — platycarpa » 25	
30. fr. — Neilli » 75	65. ch.Billbergia cœlestis 1 »
27. 1r. — prominens » 25	1000 graines 10 »
38. ch. — pudica (Sensitive) » 30	66. ch. — fasclata » 50
39. Jr. — retinoides » 75	67. ch. — zebrina » 50
40. fr. — rotundifolia » 50	68. fr. Bossiæa stenophylla » 50
41. fr. — salicina » 25	69. fr.Brachysema lanceo-
42. fr. — Sophoræ » 50	latum » 40

Fr. C.	P. C
70. pt. Bryonopsis laciniosa	94. fr. Cinéraires naines, Fr. C.
erythrocarpa » 50	surchoix en mélange:
Solanée à beaux fruits marbrés.	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE
	le paquet 1 50
71. fr. Calcéolaires herbacés.	5 grammes . 7 50
Le paquet, signé de	95. pt. Cineraria maritima » 40
ma main, est scelléde	Espèce à seuilles toutes blanches, élé-
mon cachet (Flore). 5 »	gamment découpées. Bel effet en pleine
N. B. Chaque paquet porte l'inscrip-	terre, l'été
tion suivante : « Je garantis que les grai-	96. fr.Clianthus Dampieri
nes contenues dans ce paquet font partie	en variétés (Flore). » 75
intégrante de celles que j'ai récoltées cet	Le type à fleurs rouges, à grande macule
été sur l'élite de mes variétés. Je déclare	noire, et ses variétés à fleurs blanches
que je n'en sème pas d'autres et que pas une seule variété n'en a été distraite. »	bordées d'un cordon rouge, à fleurs roses.
(Signé) L VAN HOUTTE.	97. fr. — magnificus (FL) 1 »
	Petit arbuste chargé de fleurs très-
72. pt.g. Calonyction diver-	grandes et très-brillantes de coloris.
sifolium sulfu-	
reum (Flore) » 25	98. fr. — puniceus » 30
73. fr. Calothamnus san-	99. ch.g. Clitoria cœlestis » 30
guinea » 50	100. ch.g. — Ternatea » 30
74. fr. Camptosema rubi-	101. ch.g. — — n. albo . » 30
cundum (Dioclea). » 40	102. ch.g. — lilacina . » 30
Canna (voir page 66).	103. fr. Convolvulus floridus» 75
75. fr. Cassia grandiflora	104. fr. Correa alba » 40
floribunda , » 75	105. fr. — rosea » 50
76. fr. — marylandica . » 50	106. pt.Cuphea platycen-
77. fr. — microphylla . » 40	tra (FL.)
78. fr. — schinifolia » 40	107. pt. Datura arborea
79. fr. Ceanothus azureus » 30	(Brugmansia suuveo-
80. fr. — Delilleanus » 40	lens) » 50
81. fr. — grandiflorus . » 40	108. fr. Daubentonia puni-
82. pt. Centaurea argen-	cea » 40
tea (vrai) 1 »	109. fr. — Tripetiana » 25
83. fr. Cestrum aurantia-	110. fr versicolor » 25
cum » 30	111. fr.g. Dillwynia glyci-
84. fr.Chænestes lanceo-	nifolia » 40
lata » 40	112. fr. Diplacus glutinosus 1 "
85. fr.Chorisema cordatum » 25	113. ch. Dipteracanthus
86. fr. — macrophyllum. » 25	spectabilis » 50
87. fr. — splendens » 50	114. ch. Dircæa Blassi (FLORE) 1 »
88. fr. — rotundifolium. » 25	115. ch. — mélange (FLORE). 1 50
89. fr. — varium » 40	Graines récoltées sur mes nombreux
90. fr. — grandiflorum » 60	semis provenus des croisements de tout
91. pt. Chrysanthemum indi-	ce que ma collection renserme de beau.
cum, mélange de belles	116. ch.Disemma coccinea o 75
variétés	Passiflore à seuillage très-découpé,
92. pt. — — (pompon) mé-	d'une végétation rapide et se couvrant
lange de belles variétés 1 »	de fleurs rouge écarlate.
	117. ch. Dolichodeira tubi-
Ces deux races donnent, vers l'automne, une abondance de fleurs extrêmement	flora 150
variées de couleurs Levées de terre et	118. ch. Dracæna australis » 75
rentrées en orangerie, leur riche floraison	119. ch. — congesta » 75
se prolonge jusqu'au milieu de l'hiver.	120. ch. — rigidifolia » 75
93. fr. — japonicum fl. pl. 1 »	121. fr. Edwardsia gran-
Nouveau genre de Chrysanthèmes très-	diflora
curieux par leur coloris; le semis don-	122. fr. Embotrium salici-
nera un grand nombre de nouvelles va- riétés. — Très-recommandé.	follum 50
Alotos, Alos Iccommudice,	0 0 0 0

Fr. C.	Fr. C.
125. fr. Erica du Cap :	158. pt. Heliotropium pe-
Chaque espèce séparée » 50	ruvianum » 20
Collection de 8 espèces	159. pt. — — Amma Torr-
et variétés 3 »	rel . » 25
124. fr. Eriostemon amoe-	160. pt. — — Roidesmoirs » 40
num » 30	Superbe variété à fleurs violet très- foncé.
125. fr. — neriifolium . » 40	
126. fr. — salicifolium . « 40	161. pt. — Triomphe
127. pt. Erythrina Crista	162. pt. — — Voltairea-
128. pt. — Hendersoni . » 75	WARREN ON
129. pt. — laurifolia » 60	Collection des 5 variétés 1 *
129. pt. — laurifolia » 60 130. pt. Eucalyptus amyg-	163. pt. Hibiscus albus
dalina » 60	grandiflorus » 50
131. pt. — globulus 50	101
Le plus grand du genre.	165. pt. — Harrisoni » 40
132. pt. — obliqua » 50	166. pt. — Manihot » 60
133. fr. — Sideroxylon . » 50	167. pt. — mutabilis » 50
134. pt. — Stuarti » 50	168. pt. Humea elegans . > 50
135. pt. — viminalis » 30	169. ch.Imantophyllum
Les Eucalyptus sont les géants de	cyrtanthiflorum
l'Australie.	(Clivia) 1 »
136. ch. Eurycles Cunnin-	Grands bouquets de fleurs rappelant, pour la forme, celles des grands Cyrtan-
ghami . 1 fruit. » 50 137. ch.Gesneria Leopoldi 1 »	thus.
138. ch. Gloxinias, en très-	170. pt.Incarvillea sinen-
	dia amon diela //
beau mélange, extra. 3 » 5 grammes . 15 »	171. fr.Indigofera australis » 25
Magnifique mélange récolté sur toutes	172. fr. — decora alba . » 25
les variétés que l'Etablissement possède,	173. fr. — rubra » 40
tant dans les érigées que dans les autres	174. fr. — macrostachya. » 40
sortes.	175. fr. — Roylei » 40
139. fr. Goodia lotifolia . » 30	176. ch.g. Ipomæa bona nox » 10
140. fr. — medicaginea . » 40	177. ch.g. — digitata (tuber-
141. fr. Grevillea robusta. » 75	culeux)
142. fr. — Thelemanni	178. ch.g. — ficifolia (tuber- culeux) » 40
splendens . 1 »	179. ch.g. — Hardingi . » 40
Bel arbuste d'orangerie à fleurs rouge	180. pt. — lachnosperma
sang.	(vivace) . » 60
143. fr. — varia » 75 144. pt. Habrothamnus	Ipoméenon grimpante; fleurs blanches
aurantiaca. » 30	à gorge pourpre, réunies en bouquets.
145. pt. — elegans » 40	181. ch.g Leari (FLORE)
146. pt. — fasciculata . » 40	(vivace) . » 50
147. fr. Hakea acicularis » 30	182. ch.g. — Lindleyana
148. fr. — eucalyptoides. » 30	(tuberculeux). » 40
149. fr. — verrucosa » 30	183. ch.g. — mexicanagram-
150. fr.g. Hardenbergia	diflora alba
Comptoniana . » 30	184 ch a (vivace) . , » 40
151. fr.g. — cyanea » 40	184. ch.g. — quercifolia (vivace) . » 20
152. fr.g. — digitata » 40	185. ch.g. — rubro-cæru-
153. fr.g. — monophylla, » 50	lea (Pharbi-
154. $fr.g.$ — alba . » 50	tis) (Flore) . » 50
156 fr a — lilecine " 40	Grandes fleurs bleu de ciel.
157 fr a - roses	Grandes fleurs bleu de ciel.  186. ch.g. — Il. albo , » 60
10. 1g.	100. Cit.y. — MA, SERRING , " OU

Fr. C.	les serres froides en hiver; verdure
187. ch.g. Ipomæa tyrianthina	gracieuse pour parures de Dames.
(FLORE) (tuber-	Fr. C.
culeux) 1 »	215. pt.Melothria cucume-
188. ch.g. — verrucipes	rina » 40
(vivace) . » 40	216. ch.Mimosa pudica
Espèce curieuse, à petites feuilles lo-	(Sensitive) . » 50
bées et à petites fleurs blanc pur.	- voir Acacia p. 59.
	217. pt.Musschea Wolla-
189. ch.g. — Willdenowi (tu-	
berculeux) » 50	stoni » 75
Collection de 10 variétés . 4 50	218. ch. Nægelia hybrida . 2 »
190. fr.g. Kennedya bi-	On sait généralement à quel degré de
maculata . » 40	perfection l'Établissement a porté ce
191. fr.g. — lateritia » 50	beau genre; c'est la première sois que
	nous en récoltons assez de graines pour
	permettre à nos clients d'en faire un
193. fr.g. — rubicunda . » 40	semis et d'en obtenir eux-mêmes de nou- velles variétés.
194. fr.g. — Sieboldi » 40	
195. fr.Kunzea leptosper-	219. fr.Neja gracilis » 30
moides » 40	220. pt. Nierenbergia fru-
196. pt. Lantana, diverses va-	tescens . » 75
riétés en mélange » 50	221. pt. — gracilis » 40
Rien n'est joli, en pleine terre sèche,	222. pt. — alba » 50
comme un massif de Lantana.	223. pt. Opuntia Rafines.
197. pt. Laurus nobilis	quiana 1 »
(Laurier) » 25	(FLORE, XVII.)
198. fr. Leptospermum sco-	Espèce toute nouvelle et tout à fait
parium » 25	rustique, mais que l'on peut tenir en pots
199. fr. Libertia ixioides . » 20	pour la voir toute couverte de grandes
1000 graines. 4 »	fleurs jaunes, auxquelles succèdent de
200. fr.g. Lophospermum	beaux fruits pourpres très-nombreux et
	qui sont comestibles. Très-propre aussi à
scandens » 40	suspendre en vases, comme plante re- tombante.
201. fr. Mahonia Beali » 75	
202. fr. Malva californica. » 50	224. pt. Panicum sulcatum » 50
Bel arbuste d'orangerie, fleurissant en	Jolie graminée ayant le port d'un jeune
hiver. Beau port, fleurs rouge carminé	palmier.
veiné.	225. pt.g. Passiflora aceri-
205. ch.g. Mandevillea (Echi-	folia » 75
tes), suaveolens	Belle espèce, à petites fleurs bleuâtres
(FLORE) » 20	et à fruits rouge vif. A cultiver en pots
204. fr. Marianthus cæru-	conduite sur treillis.
leo-punctatus . » 40	226. pt.g. — alba » 50
205. ch.g. Maurandia antir-	
rhiniflora » 25	227. pt.g. — cærulea » 25
	228. pt.y. — edulis » 30
206. ch.g. — alba » 50	229. ch.g. — quadrangula-
207. ch.g. — Luceyana » 30	ris, Decais-
208. ch.g. — Barcklayana » 25	neana 1 »
209. ch.g. — Emeryærosea » 30	230. fr. Pelargonium, beau
210. ch.g. — violacea. » 30	mélangé 2 »
211. ch.g. — purpurea	231. pt Scarlet (Gera-
graudiflora » 40	nium Scarlet) . » 75
212. ch.g. — semperflorens » 40	Superbe mélange.
213. ch.g. — violacea . » 40	Pharbitis (voir Ipo-
Collection de 8 variétés 2 50	mxa, p. 61).
Les Maurandia sont de belles plantes	
	ZOZ. Of BUILDOUNG CONOUSIS
grimpantes à grandes fleurs. A palisser	232. pt.Phygelius capensis
sur treillis ou contre un mur.	(FLORE) » 25
	(Flore)
sur treillis ou contre un mur. 214. fr.g. Medeola aspara-	(Flore)
sur treillis ou contre un mur.	(Flore)

Fr. C.	l terre, de beaux massifs qui fleurissent
236. fr.Pittosporum crassi-	jusqu'aux gelées. Semer sur couche en
folium 30	février-mars ou en juillet-août; hiverner
237. fr. — eugenioides . » 25	en orangerie.
	Fr. C.
258. fr. — revolutum » 30	268. pt. Swainsonia alba . » 40
259. fr. — tenuifolium . » 40	269. pt. — Ferrandi atropur-
240. fr. — undulatum . » 40	purea nana » 60
241. ch. Poinciana Gilliesi	270. pt. — grandiflora
(FLORE) » 20	candida » 60
242. fr.Polygala cordata. » 30	· 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
245. fr. — Dalmaisiana . » 50	271. pt. — Greyana » 20
244. fr. — grandiflora su-	212. pt. — Usburnet " 50
perba » 40	273. pt. — Rollissoni » 40
	Longs épis de grandes fleurs rose foncé.
245 fr. — myrtifolia » 40	274. fr.g. Tacsonia ignea. » 80
246. fr. Primula sinensis. » 50	275. fr.g. Tecoma australis » 75
247. fr. — erecta 1 »	276. fr.g. — mollis » 75
248. fr fl. albo. 2 »	
249. fr. — fl. albo » 50	277. fr. Templetonia retusa » 20
250. fr. — — fl. rubro-	278. pt.g. Thunbergia alata » 25
striato 1 »	279. pt.g. — alba » 25
Fond blanc strié et pointillé de rouge.	280. pt.g. — aurantiaca » 25
251. fr. — — fimbriata . 1 »	281. pt.y. — Barkeri " » 30
0110	282. pt.g. — Freyeri . » 50
252. $fr.$ — — alba 1 »	283. pt.g. — intus can-
255. fr. — — atrocar-	dida » 30
minea . 1 50	Collection des 6 namiétée 1 80
254. $fr$ erecta . 1 50	
255. fr. — — kerme-	Charmantes plantes grimpantes d'une
sina. 2 »	végétation vigoureuse; semées au prin- temps sur couche, elles se développent
256. fr. Prostanthera nivea » 40	et fleurissent la même année en plein air.
257. fr. Pultenæa daph-	
noides » 30	284.pt.g.Tropæolum Lob-
258. pt.Punica Granatum	bianum (type) » 40
	285. pt.g. — — mélange . » 75
Legrellei » 25	286. pt. Veronica Halkei . » 50
259. ch. Puya recurvata . » 40	287. pt. — hybrida, mé-
260. fr. Rhynchospermum	lange » 75
jasminoides » 50	288. pt. — imperialis . 1 »
261. pt.Salvia lupinistora. » 75	289. pt. Winca rosea » 30
262. pt. Sida pulchella » 20	290. pt. — — flore albo . » 40
263. pt. Solanum capsica-	291. pt. — — candidissima » 40
strum » 60	
Jolie petite plante sous-ligneuse se	Pervenches de Madagascar pouvant se
couvrant de milliers de baies rouge	cultiver en pleine terre et l'hiver en serre chaude.
orangé qui restent sur la plante pendant	
une partie de l'été, de l'hiver et du prin-	292. fr. Westringia acumi-
temps.	nata » 40
264. ch.Streptocarpus	293. $fr.$ — longifolia » 40
Rhexi	294. pt. Wigandia caraca-
265. pt.Sutherlandia fru-	sana 1 »
tescens » 30	Cette belle plante, produite par grai-
266. pt. — fl. albo « 75	nes, est bien supérieure aux pieds pro-
Nouveauté. Fleurs blanches en grappes	venant de boutures.
pendantes.	295. pt. — urens » 50
267. pt. — spectabilis flo-	296. pt. — Wigieri
Fleurs écarlates, floraison extrêmement	297. fr. Yucca aloifolia . » 30
Fleurs écarlates; floraison extrêmement abondante.	298. fr. — rubra » 75
Les Sutherlandia forment, en pleine	299. fr. — gloriosa 1 »
The state of the s	

# GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

## Au choix de l'Établissement.

1. — Diverses .	Pin			100	sortes	pour	Fr.	25	»
2. — — .				50	-	-		13	,
5. — — .				25	SEAL MAN				
4. — Grimpantes				30		_	)	6	*
P							»	3	50

# GRAINES DE PALMIERS.

2. 3. 1	Latania borbonica, 5 grai-	5. Phœnix dactylifera, 5 graines 30 6. Sabal Adansoni, 10 graines 75 7. — Palmetto, 10 graines 1 » 8. Thrinax parviflora, 5 graines 1 »
------------	----------------------------	---

# GRAINES DE PLANTES AQUATIQUES.

	Fr. C.		Fr.	C.
	Cyperus congestus » 50	14. Nymphæa alba	10	40
2.	- Killingioides » 40	15. — cærulea	))	
3.	— procerus » 40	16. — Lotus	» (	60
	- spectabilis » 50			40
	— virens » 30		» '	
0.	Euryale ferox (FLORE,	19. Papyrus siculus	))	50
~	VIII, 79) . la graine. 3 »	20. Phalaris arundinacea		
	Hydrolea spinosa » 75	(Roseau)	)) :	10
8.	Nelumbium à sleur double	21. Pontederia cordata		60
-	blanche 2 50	22. Thalia dealbata	"	30
	— à fleur rose double . 2 50	23. Trapa natans (Châtaigne		
	- asperifolium 2 50	d'eau). 5 graines.	20 8	50
	- pekinense rubrum. 2 50			
12.	- speciosum fl. pl 2 50	la graine	1	*
13.	— mélange 2 50 1	la douzaine.	6	n

# GRAINES D'ARBRES FRUITIERS EXOTIQUES.

	CITALITY OF LEADING	TOOTITION WINDS THEOLING
2.	Carica Papaya. Ceratonia Siliqua (Caroubier). Citrus decumana (Oranger Pamplemousse).	14. Pistacia vera (Pistachier). 15. Psidium aromaticum (Goyavier) 16. — Cattleyanum. 17. — obovatum.
4.	- Limonum (Citronnier).	18. — pyriferum.
5.	— medica (Cédratier).	19. — sinense.
6.	- nobilis(Orangermandarin).	20. Punica Granatum (Grenadier).
7.	- vulgaris. (Bigaradier).	21. — — alba.
8.	Diospyros macrocarpa.	22. — macrocarpa.
9.	Ficus Carica (Figuier).	23. Zizyphus sativa (Jujubier).
10.	Olea europæa (Olivier).	24. — macrocarpa.
11.	- hispanica.	Collection de 24 espèces. 6 »
12.	- obliqua.	Chaque espèce separée . » 30
	Phoenix dactylifera (Dattier).	

# GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

Seeds of bulbous Plants. — Blumenzwiebelsamen.

Fr. C. 1	Fr. C.
	59. Canna expansa » 50
2. — albus » 50	
	41. — glauca » 40
	42. — grandis » 60
5. — purpurascens » 50	43. — Heldi » 40
6. Alstræmeria aurantiaca » 25	
25 grammes. 2 »	
Très-belle plante à grands bouquets	46. — maculata » 60
de fleurs jaune moucheté de carmin.	47. — maxima » 75
Très-rustique.	48. — Mulleri » 25
7. — brasiliensis » 25	49. — musæfolia hybrida » 75
8. — chilensis (FLORE) . 1 »	50. — — maxima » 75
Mélange de belles variétés.	51. — nepalensis » 25
9. — hæmantha » 50	52. — nervosa Annei » 80
10. — peruviana (FLORE) . 1 »	55. — peruviana » 25
Cultivées en pots, et rentrées en serre tempérée à la fin de septembre, ces	54. — rubricaulis » 50
plantes s'y montrent dans toute leur	55. — spectabilis » 40
beauté pendant les trois premiers mois	56. — Van Houttei » 60
de l'hiver.	Feuille brune dans le genre de celles du
11. Anemone coronaria, en	C. Warscewiczi, grandes fleurs rouge
mélange » 30	cerise.
12. Arum corsicum » 30	57. — Warscevviczi (san-
13. — italicum » 20	guinea) » 50
14. — orientale » 30	
15. Babiana, en mélange . » 25	59. — zebrina » 50
16. Bobartia aurantiaca . » 40	
17. Bomarea oculata » 50	
Alstræmère grimpante à beau feuillage,	62. — nobilis » 50
à clochettes pourpre tacheté de noir.	63. — zebrina » 40
18. Botryanthus moschatus	Collection de 30 sortes en
racemosus » 10	30 paquets 7 50
19. — neglectus » 10	— de 15 sortes en 15
20. Bravoa geminiflora » 30	paquets 4 »
21. Camassia esculenta . » 50 25 grammes . 2 50	Les CANNA provenant de graines
	semées sur couche en février et mars, fleu- rissent souvent dès la première année
	et peuvent atteindre de grandes dimen-
	sions. Le semis d'une seule variété donne
	plusieurs pieds qui s'éloignent plus ou
25. — aurantiaca » 20	moins de la plante mère, tant par les
26. — superba » 30 27. — aureo-vittata . » 30	nuances des fleurs que par celles du feuillage.
m o	0.00
	65. —— fl. rubro pl » 50
00	OU OU
	OU
31. — semperflorens . » 75 32. — caledoniensis . » 20	- 12 OU
53. — caredoniensis » 20 53. — coccinea vera » 60	
	70. Crocus, en mélange » 40
35. — discolor floribunda » 50	011
36. — elegantissima » 25	
	72. — Coum » 20
	73. — hederæfolium » 60
	C×.

Fr. C. 1	Fr. C.
74. Cyclamen ibericum » 50	88. Iris hispanica (I. Xiphium)
75. — persicum » 75	mélange » 30
76. Dahlias, mélange prove-	100 grammes. 2 »
nant de variétés	89. 1xia, belles espèces et
de premier ordre » 50	variétés en mélange. » 50
77. — lilliputiens » 75	25 grammes . 4 "
78. Eucomis punctata » 40	90. Lilium Martagon . » 30
25 grammes . 3 »	91. —— fl. albo » 40
79. Fritillaria imperialis	92. — speciosum punc-
(Couronne-impériale),	tatum » 50
en beau mélange » 40	93. — rubrum » 75
80. — Meleagris » 40	94. Moræa iridioides » 30
81. Galanthus nivalis » 20	95. — sinensis » 40
82. Gladiolus Brenchleyensis 1 »	96. Scilla amethystina . » 20
Ce Glaïeul, aux larges et belles fleurs,	97. — campanulata » 20
est d'un feu si scintillant, si éblouissant	98. — rosea » 25
que l'œil peut à peine le fixer. C'est une importation anglaise très-estimée, très-	99. — nutans, en mélange. » 30
recherchée, surtout pour la formation de	100. — peruviana (Clusiana) » 40
grands massifs.	101. —— alba » 40
83. — capensis, mélange . » 40	102. Sparaxis tricolor, mé-
84. — distichus, mélange. » 40	lange » 75
85. — gandavensis, variétés	103. Tigridia cœlestis » 30
de choix en mélange. » 75	104. — speciosa » 40
86. — nanus » 75	105. Trichonema speciosum » 40
En beau mélange.	106. — mélange » 30
Gloxinias, voir page 61.	107. Tritonia, mélange » 50
87. Iris anglica (I. xiphioides) » 50	108. Zephyranthes ochro-
100 grammes. 3 »	leuca » 40
Mélange extra des nuances les plus	EN STEEL WAY TO THE THE THE
brillantes.	

# GRAINES DE PLANTES POTAGÈRES.

CULINARY SEEDS. — Gemüse-Samen.

Toute demande de moins d'un quart de kilogr. sera calculée, quant au coût, d'après la base du prix établi pour le détail.

L'Établissement ne livre pas par quantités moindres que celles ici côtées.

Les plantes potagères dont on peut faire un semis en août-septembre (pour hiverner), sont désignées par le signe +.

15 GRAN	MES.	15 GRAMMES.
1. Absinthe . le paquet. » Angélique:	10	Asperge:
2. de Niort, à confire » . »	10	8. blanche grosse de Gand. 30 grammes . » 30
Anis: 3. vert	10	Aubergine: le kilog 2 »
Arroche:		9. blanche le paquet » 25
4. blonde, Belle-dame » . » 5. rouge » . »	20	10. noire de Pékin . » » 50 Variété nouvelle très-curieuse.
Artichaut: 6. vert de Provence »		11. panachée » » 25
7. violet »	40	12. violette » 25

15 GRAMMES.	15 GRAMMES.
Fr. C.	Fr. C.
Basilic:	Céleri: 32. Rave ou C. Navet » 25
13. fin vert » » 20	33. violet gros de Tours » 25
14. — violet » 20 15. gros vert » » 10	+Cerfeuil.
Betterave:	34. frisé ou en rosette.
16. rouge longue à salade.	30 grammes. » 50
50 grammes. » 40	35. ordinaire . 30 " . " 20
	Chenille.
(Voir Graines fourragères.)	36. grosse le paquet . » 10
Caprier:	37. petite » 10
18. de Provence. le paquet. » 20	38. rayée » 10
Capucine:	39. velue » . » 10 Les petites gousses vertes s'emploient
19. grande » 20	pour garnir la salade, comme Attrapes,
Les boutons et les fruits verts, confits au vinaigre, peuvent remplacer les Ca-	Surprises.
pres.	Chicorée (Endive):
Cardon:	40. frisée de la Passion 1 »
20. d'Espagne, plein inerme. » 30	Très-bonne nouveauté; elle résiste à l'hiver comme la Laitue dont elle porte
21. de Tours, à côtes très-plei-	le nom. Longues feuilles vertes frisées,
nes, épineuses » 25	rouges à la base et formant une rosace
22. Puvis, à côtes rouges » 40	tellement grande et fournie qu'on a de la peine à la lier. Excellente variété d'au-
Variété non épineuse, à côtes d'un beau rose purpurin après l'étiolement.	tomne et de printemps.
Carottes hatives :	41. — fine de Ruffec » 40
23. +Rouge Grelot, à forcer.	Nouvelle variété à feuilles très-larges et très-longues d'un vert blond, extrême-
50 grammes . » 50	ment découpées.
24. + — fine à primeurs.	42. — d'Italie » 35
50 grammes . » 50	Cette variété est la meilleure pour les semis d'été et la culture forcée.
Pour culture à froid sous châssis : le 1 <sup>r</sup> semis en pleine terre, sur ados ou sur	43. — pour cloches, extra! » 35
côtière, et le semis automnal, pour hiver-	44. — toujours blanche » 35
ner sur place.	C'est la Chicorée à couper jeune pour
25. — courte de Hollande	salade. On la sème dru à différentes reprises, depuis le printemps jusqu'à la
50 grammes . » 60	venue des premières endives blanchies.
Carottes tardives:	45. — mousse très-fine » 25
26. Rouge obtuse d'automne. 50 grammes. » 60	46. — verte de Meaux » 20
Semée au printemps, cette excellente	47. Scarole des-large, cocar
plante succède à la Carotte courte de Hol-	plein
lande, et précède la demi-courte.	le paquet. » 50
27. — demi-courte de Gand. 100 grammes . » 75	
le kilog 5 »	et se rempnissant bien.
Variété demi-longue très-grosse, cylin-	49. sauvage panachée » 20 Variété à très-larges feuilles flagellées
drique, rouge vif; supérieure pour la	de brun. Elles donnent la salade bien
provision d'hiver. Céleri :	connue sous le nom de Barbe de capucin.
98 blane très-gros » 25	Feuilles réunies en grosses touffes
28. blanc très-gros » 25 29. frisé fin à couper » 15	comme dans la Chicorée Scarole.
30. plein court hâtif » 30	Chou Cabus ou pommé:
A repiguer en plein carré dans le cou-	51. blanc cœur de bœuf » 30
rant de l'été, en succession des produits de première et de seconde saison; lier,	I de la
comme les endives, sans butter; pailler le	ic newy "
sol.	53. — Quintal de Strasbourg » 55 54.+— Pointu du Winnigstadt » 40
31. romain le paquet. » 40 Variété naine blanche à larges côtes et	Variété à pied très-court; pomme
à grandes feuilles, la meilleure connue	conique, assez volumineuse, très-dure, se
jusqu'ici.	I formant vite.

15 GRAMMES.	15 GRAMMES.
Chou Cabus ou pommé : Fr. C.	Chou-Brocoli: Fr. C.
55. blanc tardif » 25	83. blanc hâtif de Hollande . » 60
le kilog 2 75	84. Elletson's Emperor » 75
56. — Joannet ou nantais . » 35	85. Mammouth, tardif » 75
57 femelle (Ch. de Fumel) » 40	Deux variétés anglaises, très-recom-
Le plus hâtif, au printemps, de tous les Choux pommés. Il remplace le chou	mandables.
d'York et le Chou de Milan hâtif, entre	Chou-rave:
lesquels il paraît intermédiaire.	86. à feuilles d'Artichaut » 20 87. blanc hâtif d'Angleterre . » 25
58. — plat de Brunswick . » 25	87. blanc hâtif d'Angleterre . » 25 88. — gros tardif » 20
59.+— hâtif d'York » 30 60.+— pain de sucre » 30	89. violet gros tardif » 20
61. — de Schweinfurt » 50	90. — håtif d'Angleterre . » 25
Bonne variété, atteignant de grandes	91. Chou-marin (Crambe) . » 40
dimensions dans les terres relativement	92. Ciboule commune, le paquet » 10
médiocres. A recommander pour la cul- ture en grand et le potager de la ferme.	93.+Claytone perfoliée, Pour-
62. +-rouge foncé, gros de Gand » 55	pier d'hiver, extra! le paquet » 40
63.+— noir petit, dur hâtif	Concombre:
d'Utrecht » 40	94. blanc de Bonneuil.
Chou pommé ou de Milan :	5 grammes n 25
64. doré hâtif » 20	95. géant (nouveau)5 » 75
65.+d'Ulm (Chou de mai) » 25 66. gros vert de Gand » 50	96. Gladiator . 5 » » 50
67. — des Vertus (vrai). » 30	97. Impératrice Eugénie
Le plus gros de tous les Choux de	
Milan. Excellente variété pour l'automne	vert, lisse, très-long, bien plein et solide.
et en général pour le potager de la ferme.	98. jaune gros 5 " . " 50
68. vert fin petit (Wursing). » 25 69. de Bruxelles à jets . » 40	99. long vert. 5 " . " 30
Chou non pommé frisé:	100. Man of Kent 5 » . » 40
70. grand rouge » 20	101. serpent . 5 » . » 30
71 vert » 15	On commence à cultiver ici comme en Angleterre et en Allemagne, ces longs
72. nain panaché blanc » 50	concombres, atteignant jusqu'à 50 cen-
73. — rouge » 20 74. — tricolore » 30	timètres. Les fruits, de demi-grandeur, coupés en tranches fines, servent de sa-
75. — vert	lade; on peut en faire des provisions
76. — mélange de plus de	d'hiver.
20 variétés, le paquet » 40	102. vert hâtif(pour Cornichons) » 75
A feuillage panaché, frisé, découpé, dentelé et lacéré à l'infini. Très-orne-	Courge: 103. à la moëlle. 10 grammes » 60
mental et rustique à toute épreuve.	Le fruit moitié formé est employé en
Les Choux frises sont trop peu cultivés;	guise de Choux-fleurs. Préparé de la même
ils ne sont cependant pas sans mérite, tant comme légume d'hiver et de prin-	manière, il en imite exactement les parties charnues et tendres.
temps que comme plante d'agrément et	
ornement de table.	104. de Corfou (C. Châtaigne) » 75
Chou-fleur:	Même usage que la Courge à la moëlle.
77	105. Custard le paquet » 40
Variété à pomme blanche d'un grain serré, la plus hâtive et la meilleure à	Variété anglaise, nouvelle, issue de la Courge à la moëlle, le vegetable marrow
forcer.	des Anglais.
78. demi-dur » 80	106. messinoise . le paquet. » 25
79. gros hâtif de Hollande . » 80 80. — tardif de Hollande . » 75	107. musquée de Marseille.
81. — Lenormand (vrai) 1 50	108. Potiron blanc . » 20
81. — — Lenormand (vrai) 1 50 82. — — Stadhouder » 75	109. — jaune . » . » 25

15 GRAMMES. Fr. C. Cresson: 110. alénois » 10 111. — doré à larges feuilles » 15 112. — frisé. . . . . . » 15 113. de fontaine . le paquet. Endive, voir Chicorée. Epinard : 114. à larges feuilles, graine piquante, pour l'été. 100 grammes. » 50 1 40 le kilog. . . 115. à larges feuilles, graine ronde, pour l'hiver. » 35 100 grammes. Fenouil: 116. de Florence (Fenouil sucré). le paquet. . On commence à faire usage des côtes et des tiges blanchies de cette plante, à l'instar du Céleri. 117. doux long . le paquet. 118. ordinaire . » Fèves de Marais: 119. grosse ordin., le 1/2 kilog. 60 70 120. hâtive Mazagran, le 1/2 kil. » 121. naine prolifique à forcer » 75 le 1/2 kilog. .

lentus). le paquet. Haricot à rames :

125. Beurre d'Alger, le 1/2 kilog. » 75

large cosse, le 1/2 kilog.

122. verte de Windsor, à très-

123. Glaciale le paquet

124. Gombo (Hibiscus escu-

Variété à grains noirs; cosses jaunes et charnues jusque près de la maturité.

126. Beurre, blanc le 1/2 kilog. » 90

Mange-tout à employer lorsque le grain est bien formé. Ses gousses atteignent de 20 à 30 centimètres de longueur; produit abondant.

127. BEURRE, à cosses violettes (FLORE). 1/4 kilog. 1 50

Haricot Mange-tout à longues gousses bleu foncé, épaisses et charnues, disposées par trochets. La culture en grand que nous en avons faite cette année a achevé de confirmer les excellentes qualités de ce nouveau haricot. Les premières gousses touchent à terre et se forment dès que les plantes commencent à embrasser le tuteur qu'elles garnissent jusqu'à 4 mètres de hauteur. Ces gousses peuvent être employées jusque près de la maturité. Par la cuisson, leur couleur violette tourne au beau vert franc.

128. de Sicile. le 1/4 kilog. 1 25 Variété nouvelle très-franche, dans le genre du H. princesse auquel on la dit supérieure par la qualité de ses fines gousses; grain perlé. Fr. C.

Haricot à rames :

129. de Soissons, avec parchemin.

le 1/2 kilog. » 80

Excellente espèce de Haricot blanc connue aussi sous le nom de H. de Rome.

130. Prédome (H. perle).

le 1/2 kilog. » 90

Excellente variété du H. Princesse; sa cosse reste tendre jusqu'à la maturité; c'est la variété préférable pour sécher en vert et conserver.

131. Princesse. le 1/2 kiloy. » 80 10 kilog. 14 »

Cosses très-garnies, disposées par trochets; très-hâtif et productif. Mangetout par excellence.

132. Sabre(Snij-boon)le 1/2 kilog. » 90 133. d'Espagne blanc géant.

1/4 kilog. » 90

134. — rouge géant <sup>1</sup>/<sub>4</sub> kilog. » 90

Variétés nouvelles d'un haut mérite. Les gousses très-longues et d'une largeur à nulle autre pareille, sont disposées par longs racèmes. C'est surtout à l'automne, lorsque tous les Haricots verts ont disparu, et dans les terrains froids et humides, que ces variétés seront appréciées; ses gousses se coupent en lanières minces comme celles du H. Sabre.

Haricot nain blanc:

» 70

» 15

» 20

135. Flageolet. le 1/2 kilog. » 90 Très-productif et le meilleur à forcer.

136. Beurre . le 1/2 kilog. » 90

Variété à larges cosses, très-recommandable pour châssis et côtière.

137. Comtesse de Chambord.

le 1 2 kilog. » 75

Variété tardive, formant de larges touffes. Exquis surtout en grain sec.

138. impérial. . 1/4 kilog.

Variété nouvelle à grain blanc presque rond, ayant sur l'ombilic une tache comme la variété dite à l'aigle ou du St-Esprit. Cosses longues, rondes, droites et sans parchemin.

139. Princesse (Mange-tout),

le 1/2 kilog. 1 Extra-productif et de 1<sup>re</sup> qualité.

140. Sabre (Snij-boon),

le 1/2 kilog. 1 »

141. Suisse blanc le 1/2 kilog. » 75

Variété à longues cosses, très-bonne comme Haricot vert à l'état jeune ; la plus recommandable, pour grande culture, par ses tiges fortes et dressées.

15 GRAMMES.	4 / 2 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /
Haricot nain jaune : Fr. C.	Fr. C
142. d'Aix . 100 grammes . " 80	Laitues romaines:
Variété remarquable par sa production	
abondante et ses gousses jaune paille.	104. panachée ou sanguine . » 30
Excellente sous tous les rapports.	165. verte maraîchère » 3!
143. de Chine . le 1/2 kilog. » 70	166. Moor Park
Varieté productive. Très-bon, écossé	Variété anglaise, à feuilles très-larges
rrais et en grain sec.	et asser farment une pomme grande
144. de Canada le 1/2 kilog. » 70	
Le plus nam et l'un des plus hâtifs.	Cette espèce ne pomme pas, mais
Haricot nain noir :	produit une tige très-longue, tendre e
145. de Belgique, le 1/2 kilogr. » 75	Charnue qu'on compare à l'Asperge nous
Varieté à grain noir jais, précoce	le gout et l'aspect.
excellente en gousses vertes.	168. Lavande . le paquet. n 10
146. d'Aix . 50 grammes. 1 75	Lentille:
Variété de la classe des Mange-tout; grain violet, cosses très-longues abon-	The same of the sa
dantes.	Tro. petite ou a la Hellie. " " Z
147. Hysope le paquet. » 20	171. Limaçons » 10
Laitues pommées hâtives :	Les gousses, simulant de petits escar-
148. frisée mousse à couper . » 40	gots, s'emploient comme fourniture de salade (Attrapes, Surprises).
Variété à feuilles blondes finement	+Mache (Doucette, Salade de blé):
crepues.	172. ordinaire. " 18
149. bord rouge (pour châssis) » 40	173. de la Régence (Grosse Mâche) » 25
150. +Gotte, lente à monter. » 40	Beaucoup plus large que la M. ordi-
151. + Jaune de Hollande (pour	naire.
châssis)	174. Marjolaine, le paquet. » 20
Laitues pommées d'été :	175. Mélisse ou Citronnelle.
152. de Versailles » 50	le paquet. » 10
153. Grand Mogol » 55	Melons. Les variétés suivantes
154. grosse blonde paresseuse » 40	à 25 centimes le paquet:
155. +Passion d'hiver » 30	176. Ananas, chair verte.
156. + impériale à graine jaune » 40	177. Cantaloup, chair verte.
Variété très-grosse, très-rustique: lar-	178. — brodé, très-petit.
ges leuilles cloquées, teintées de rouge.	179. — ecarrate.
157. Turque (L. incomparable) » 40	180. — fond argenté. 181. — d'Alger.
Cette Laitue est tardive, très-tendre,	
onctueuse: d'où le nom de Laitue grasse qu'on lui donne dans certaines localités.	
Laitues pommées d'automne :	183. — hâtif des primeuristes. 184. — noir des Carmes.
158. +Alger	1011
Bonne variété à hiverner et à faire	185. — orange, petit. 186. — — brodé.
pommer en plein air, et sous châssis	187. — ovale.
Iroid.	188. — Prescott, fond blanc.
159. Batavia blonde (L. tête de	189. d'Archangel.
mort)	Variété très-généreuse, hâtive, peu
160. Bossin » 75	répandue, mais très-recommandable.
Nouveauté très-prônée. Dans nos cul-	190. de Malte, chair rouge.
tures, elle s'est montrée en effet d'un	191. d'eau ou Pastèque.
volume extraordinaire, malgré la saison défavorable.	192. de Russie.
161. Chou de Naples » 35	Fruit ovale lisse, écorce mince vert gris,
162. de Malte	chair verte très-juteuse, variété très-fer-
Ces quatre variétés de Laitues cro-	tile. 193. Maraîcher.
quantes sont à très-grosse pomme, à	194. Moscatello.
leullies frangées et à côtes épaisses et	Le fruit se cueille 10 à 12 jours après
succulentes. Toute cette race est rustique	maturité; pour arriver à point, il faut
et convient surtout au sol sec et au potager de la ferme.	qu'il séjourne ensuite une semaine dans
de la terme.	une place bien éclairée.

Fr. C.	30 GRAMMES.
Melon:	Fr. C.
195. Pomme de Brahma (Flore).	Ognon:
196. de Cavaillon.	212. rouge clair (Ognon brun) » 30
197. de Honfleur.	213. — sang, plat, gros (Ognon
198. Sucrin de Tours.	violet) » 40
Variété à très-gros fruits et d'une culture facile.	
Moutarde:	Oseille:  15 GRAMMES.
199. blanche le paquet. » 20	214. +blonde à large feuille. » 25
200. noire » » 10	215. de la cité
Navet de table :	tuel . le paquet. » 15
30 GRAMMES.	217. Panais rond hâtif.
201. blanc hâtif, boule de neige » 30	30 grammes. » 20
202. hâtif, dit Navet de Mai . » 50	218. Perce-pierre, le paquet. » 10
Variété à peau très-noire; chair blan-	Persil:
che, fine, très-serrée, sucrée et ferme.	219. à feuille triplement frisée » 20
204. jaune hâtif de Hollande. » 50	120. à grosse racine » 20
205. orange foncé hâtif » 50	La racine s'emploie de la même manière
206. rouge plat hâtif d'Amér. » 40	que celle du Céleri-Rave.
207. violet de Petrosowodsk . » 40	221. nain frisé » 20
Variété hâtive, délicate, à racine ronde,	222. — — mousse v 40
déprimée, à peau pourpre lisse et fine, et à chair jaune.	Nouvelle variété de Persil à garnir, fin
Ognon:	comme un Lycopode.
208. +blanc hâtif » 50	223. ordinaire » 15
le kilog. 10 »	Piment (Poivre de Cayenne):
209. — petit de Nocera, à	224. gros carré doux.
confire » 60	225. jaune long. { le paq. » 15
210. jaune paille, plat, gros . » 50	and. Ordinante.
le kilog. 9 »	227. rouge long.
211. de Bellegarde 5 grammes 1 »	228. +Pissenlit à larges feuilles, le paquet. » 25
Nous transcrivons la note qui nous arrive avec les graines du lieu d'origine:	le paquet. » 25 229. Poirée à cardes » 25
« Ognons de première qualité : ils	Les côtes blanches, grosses et charnues,
atteignent la grosseur de la tête et sont	se mangent en guise d'Asperges.
très-bons à manger crus; ils pèsent en moyenne 1,250 grammes et ont de 50 à 55	250. +- blonde (Waarmoes) » 20
cent. de circonférence. »	200.   Divide (Waarmoos) " 20
DOIC MAR	CE TOTT
	GE-TOUT.
	e, un grand nombre de variétés de Pois,
A CONTRACTOR OF THE PERSON OF	ent supérieures aux anciennes. Nous
	: le nombre restreint des variétés que
The state of the s	ouvons plus utile, pour notre clientèle,
	fection les bonnes variétés connues, que
de lui offrir des noms nouveaux dont	te merite n'est pas encore justifie.
N. B. La hauteur approximative des a	variétés est désignée à la suite du nom.
Les variétés sont classées par	ordre de précocité dans chaque série.
The Library State of the State of the State of S	193 Booking of shortense of the contract of
231. Nain à bordures (25 centime	etres) le 1/2 kilog 1 75
232. Hatif de Hollande (1m,15)	
Cosses renfermant 6 à 7 grains blan	ics ronds très servés Précocité
et produit moyens.	ios, ronds, des-serres. Precoche
Production extraordinaire; cosses fi	nos grains blance randa tràs
serrés ; 1re qualité. Extra!	mes, grains bianes, rollus, tres-
quanto. Lixua.	

### POIS A ÉCOSSER.

#### 1º A forcer.

	934 Wands amin & all Assis (30 continuitus)	Pr.	. C.
	234. Très-main à châssis (30 centimètres) le 1/2 kilog	1	20
	Cosses petites, très-grosses, renfermant 6 grains blancs ronds. Cette variété est productive et se recommande surtout par sa petite taille		
	qui la rend également propre à être semée en bordures, en plein		
	champ et comme entre-culture.		
	235. Evêque (60 centimètres) le 1/2 kilog	,	70
	Variété hâtive, cosse moyenne, contenant 7 à 8 grains blancs, ronds.	10	
	Excellent pour forcer en serre et pour cultiver sans rames, en plein		
	champ. Produit très-abondant.		
- 4			
	The state of the s		
	2° De première saison (hâtifs).		
	236. Uniflore de Gendbrugge (90 centimètres) le 1/2 kilog.	n	75
	10 kilog.		
	Variété remarquable par sa précocité; sa cosse contient 6 à 7 grains		*
	blanc verdätre d'un goût très-fin.		
	237. Prince Albert (90 centimètres) le 1/2 kilog	*	70
	Tres-bonne variete precoce, ayant assez d'analogie avec le Pois		
	uniflore. 238. Daniel O'Rourke (1 mètre) le 1/2 kilog		FO
	Cette variété productive est l'une des plus hâtives; elle est très-	30	10
	recherchée comme primeur.		
	239. Laxton's supreme (1m,20)	1	*
	239. Laxton's supreme (1 <sup>m</sup> ,20)		
	il n'est pas rare d'en cueillir qui contiennent 12 grains.		
	3º De seconde saison (de succession).		
	o se seconde surson (de succession).		
	240. Michaux (Pois de Ste-Catherine) (1m,25) le 1/2 kilog	») ·	75
	Variété très-productive, rustique, prenant à chaque nœud 2 cosses		
	contenant 7 grains blancs. Plus au sud, ce Pois se sème vers la fin de		
	novembre, pour en obtenir une récolte de très-bonne heure, au prin-		
	temps. Cette variété, du reste, supporte assez bien, parfois, nos hivers ordinaires.		
	241. Biflore de Gendbrugge (1m,25) le 1/2 kilog	n !	75
	Le meilleur pour succéder. Cosses disposées 2 par 2, renfermant	12	))
	7 grains blancs, ronds. C'est la variété de prédilection de nos maraî-		
	chers, soit pour le semis de 2e saison, soit pour celui qu'on fait en juin,		
	pour l'arrière-saison.		
	242. Auvergne (Pois Serpette) (1m,75) le 1/2 kilog		715
	10 kilog.	19	D
	Variété ancienne, mais dont on n'achète souvent que le nom. Cosses		
	longues, rondes, recourbées en lame de serpette, contenant 9 et quel-		
	0 1 10		
	quesois 10 grains très-gros et excellents. Produit extraordinaire.		

243. Prolific (75 centimètres)	**	C. 90
datres, rides, enormes, de toute 1re qualité.		110
244. Waterloo dwarf late (50 centim.)		50
245. Pea body (55 centimètres)	1	*
246. Princesse royale (75 centimètres) le 1/2 kilog	»	70
Variété à recommander pour sa fertilité et sa qualité. Gros grain blanc rond, gousses très-longues, disposées deux par deux; d'ordinaire, quelques grains avortent.		
247. Vert nain champêtre (70 centimètres). le 1/2 kilog 10 kilog	» 10	75
Variété de grand rapport, à cosses disposées 2 par 2; grains ronds, d'un vert bleuâtre; ses tiges, très-sarmenteuses et ramifiées, se soutiennent mutuellement, de sorte qu'elle n'exige presque pas de rames. Précieuse pour être semée en plein champ, à la volée ou en rayons.	10	
248. des Capucins à fleur violette (1 <sup>m</sup> 60)	*	65
4° De troisième saison (tardifs).		
	*	75
4° De troisième saison (tardifs).  249. Excelsior Marrow (1 <sup>m</sup> 60) le ½ kilog 10 kilog  Cette excellente variété produit beaucoup; les cosses sont disposées 2 par 2, depuis le 3° jusqu'au 12° nœud. Elle est de saison moyenne; son grain blanc, un peu ridé, est tendre jusque près de sa maturité.	*11	75
249. Excelsior Marrow (1 <sup>m</sup> 60)	11	
249. Excelsior Marrow (1 <sup>m</sup> 60)	11 »	70
Cette excellente variété produit beaucoup; les cosses sont disposées 2 par 2, depuis le 5e jusqu'au 12e nœud. Elle est de saison moyenne; son grain blanc, un peu ridé, est tendre jusque près de sa maturité.  250. Pourpre (1m60)	11	70
Cette excellente variété produit beaucoup; les cosses sont disposées 2 par 2, depuis le 5e jusqu'au 12e nœud. Elle est de saison moyenne; son grain blanc, un peu ridé, est tendre jusque près de sa maturité.  250. Pourpre (1m60)	11	70 75
Cette excellente variété produit beaucoup; les cosses sont disposées 2 par 2, depuis le 5e jusqu'au 12e nœud. Elle est de saison moyenne; son grain blanc, un peu ridé, est tendre jusque près de sa maturité.  250. Pourpre (1m60) le ½ kilog  Variété à gros grain ridé, jaunâtre; fleurs violettes, cosses pourpre foncé; 2e qualité.  251. Fairbeard's champion (1m75) le ½ kilog  Cosses énormes, renfermant 8 à 9 grains très-gros, verts, ridés. Cette variété est tardive et produit assez bien; elle est surtout remarquable par l'excellente qualité de son grain.  252. Vert normand (1m,90) le ½ kilog  L'une des variétés les plus tardives et, à ce titre, très-méritante; excellente en grain frais. A l'état mûr, elle est presque la seule usitée comme Pois à purée et la plus cultivée pour les conserves de Pois verts.  255. — tall green (1m75) le ½ kilog  Variété très-tardive, à grandes rames, très-productive; grain gros, vert, ridé, sucré et moëlleux.	11 **	70 75 90
Cette excellente variété produit beaucoup; les cosses sont disposées 2 par 2, depuis le 5e jusqu'au 12e nœud. Elle est de saison moyenne; son grain blanc, un peu ridé, est tendre jusque près de sa maturité.  250. Pourpre (1 <sup>m</sup> 60)	11 2 2	70 75 90

30 GRAMMES.	Fr. C.
Fr. C.	Rhubarbe:
Porreau:	276. Victoria le paquet. » 40
255. à graine blanche, le paquet » 50 Variété nouvelle mise en commerce	La Rhubarbe commence à être admise dans les potagers. En Angleterre, elle
cette année.	paraît en grande quantité sur les mar-
256. d'hiver, extra-gros de	chés.
Brabant	Sariette:
le kilog. 8 »	277. annuelle le paquet. » 15
257. gros court de Rouen » 50	278. vivace » 25
Potiron (voir Courge).	279. Sauge » . » 10
Pourpier:	Scorsonère :
258. doré à larges feuilles . » 50	280. blanc(Salsifis) 100 gramm. » 80
le kilog 6 »	281. noir 100 » 1 »
259. Quinoa blanc, le paquet » 25	N. B. Récolte presque totalement man- quée cette année.
Les feuilles servent d'Epinards. Au	282. Tétragone, Epinard de
Pérou et au Chili, la graine s'emploie	la Nouvelle-Zélande.
comme le riz; elle est très-abondante ici et recherchée par la volaille.	15 grammes. » 50
The Test of Almondiagnal	Remplace avantageusement l'épinard
260. +blanc rond » 35	pendant les grandes chaleurs.
261. +rose demi-long » 35	283. Thym le paquet. » 10
262. +rose demi-long à bout	Tomate:
blanc	284. à grappes » . » 75
263. +rose rond » 30	Nouvelle variété à tiges longues, grêles et chargées de grappes de fruits d'un
264. + à bout blanc . » 50	rouge vif; ceux-ci sont très-bons et don-
265. +violet rond » 40	nent, par leur abondance, un mérite or-
N. B. Les variétés précoces peuvent se	nemental à la plante.
ressemer en août-septembre.	285. Cerise » 20.
Radis d'été (2e saison):	286. Géante à fruit rose
266. gris rond » 25	La plante, dit l'obtenteur, peut s'élever
267. jaune ovale » 50	de 4 à 6 mètres de hauteur. La tige se gar-
268. noir rond	nit tout le long de gros fruits d'un beau
Radis d'automne (3° saison):	rose vineux atteignant facilement jus-
269. Rose de Chine » 50	qu'au poids d'un kilog. Donne très-peu de graines; les fruits sont un très-bon
270. Violet de Chine » 50	comestible.
Radis d'hiver (4e saison):	287. Grenier le paquet. » 35
271. noir long	Variété naine et robuste, se soutenant
272. — rond » 30	d'elle-même.
273. Radis serpent. le paquet. » 50 Plante très-singulière dont les fruits,	288. grosse jaune . » . » 20 289. — rouge . » . » 25
d'un pied de longueur, se confisent au	290. petite jaune . » . » 20
vinaigre, ou se mangent crus.	291. Poire » 25
Rhubarbe:	292. Vers
274. du Népaul le paquet. » 30	On en mêle les gousses, encore vertes,
275. Groseille » 30	à la salade, comme attrapes, surprises.
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	The state of the s

# PLANTS DE PLANTES POTAGÈRES.

1 100													Fr	. C.
1.	Absinthe											la pièce.	))	25
2.	Ail (bulbes)		•									le 1/2 kilog.	1	<b>)</b> )
3.	— à rocambole												))	25
4.	Apios tubéreux											la douzaine.	2	))
Б.	Artichaut vert (	forts	e oei	llet	ons)			. 19				»	4	1)
6.	Asperge blanche	gro	sse	de	Gan	d,	pla	nt d	le 2	ans	. 1	le cent.	2	50
7.								. d	le 3	ans		>>	3	75

	Fr. C.
8. Capucine tubéreuse (tubercules) la douzaine	
le cent.	15 »
9. Champignon (blanc) le décalitre.	
10. Ciboule rouge ordinaire la douzaine	
11. Ciboulette, Civette	1 "
12. Cresson de terre	» 25 1 «
14. Estragon 6 plantes.	
15. Fenouil amer la pièce .	» 25
16. — doux	» 40
17. Houblon la douzaine	. 1 25
Emet, au premier printemps, des jets blancs que	
l'on utilise à l'instar des Asperges. On hâte la venue	
de ces pousses en couvrant de litière.  18. Hysope	» 25
19. Igname de Chine (Dioscorea Batatas) (FLORE), fort, la douzaine	
le cent.	5 »
20. Lavande la pièce.	
21. Mélisse ou Citronnelle	» 25
22. Ognon Patate	» 50
23. Origan	» 25
24. Oseille de la cité	. 1 »
amples.	
25. — vierge	» 75
26. — Patience, Epinard perpétuel	» 75
27. Oxalis de Depp	» 30
Pommes de terre :	
28. CAILLAUD le kilog.	» 40
La meilleure variété de cuisine pour grande	
culture et pour culture potagère.  29. Marjolin hative	oo " KO
La variété potagère par excellence, très-précoce.	s. » ou
Pour culture forcée et pour première plantation	
de pleine terre, elle n'est dépassée par aucune	
autre sorte.	
30. — TARDIVE	» 50
Succède à la précédente ; elle est un peu plus	
productive.	711
10 autres variétés des meilleures le kilog.	
31. Raifort sauvage, Moutarde de capucin 6 plantes.	» 50
32. Rhubarbe Albert	» 25 2 50
33. — groseille la pièce.	» 25
la douzaine.	2 50
34. — Linné la pièce.	» 25
la douzaine.	2 50
35. — Victoria la pièce.	» 25
la douzaine.	2 50
36. Sauge	» 25
37. Souchet comestible (tubercules) la douzaine.	» 50 » 25
38. Thym	1 "
40. — rouge	» 50

# GRAINES DE PLANTES ÉCONOMIQUES ET FOURRAGÈRES.

N. B. Le chiffre en marge indique approximativement le nombre de kilogrammes nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée à la volée.

AAK bil Dottonen blanch i	[hectog.	
4 à 5 kil. Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet	Fr. C.	Fr. C.
vert	» 30	1 50
25 kilogr	)) ))	35 m
- Jaune d'Allemagne à chair blanche, grosse lon-		
gue; collet nors de terre	» 30	1 50
— ues barres	» 40	1 75
— rouge très-longue de Hollande, à feuillage abon		
dant; conet nors de terre.	» 30	1 50
3 Kil. Carotte blanche tres-grosse à collet vert	» 40	2 75
— rouge pâle longue de Flandre	» 40	2 75
——— a collet vert	» 45	3 50
zuu kil. Chanvre geant de Chine.	2 "	1000
- ordinaire	» 15	1 0
7 kil. Chicorée de Flandre à très-grosse racine	» 50	3 "
3/4 kil. Chou non pommé branchu du Poitou, chou à mille-têtes	» 50	0 "
— Cavalier, grand chou à fourrage	» 60	
4 kil. Chou-navet, Rutabaga, blanc gros de Suède	» 40	7 .
15 kil. Lupuline, Minette dorée. Trèsse noir	)) ))	1 50
Réussit bien dans les terrains médiocres; elle est très-	" "	1 00
précoce et entre, avec avantage, dans la composition		
des prés à faucher et des pâturages.		
20 kil. Luzerne de Provence, fourrage très-abondant dans		
les terres calcaires arides. La durée d'une Luzer-		
nière est presque indéfinie.		O EO
Mais blanc hâtif	" 10	2 50
— jaune hâtif	» 40 10	
— quarantain	» 40U	
3 kil. Navet pour bétail, blanc long à collet rouge	» 40	0 10
- blane rond à collet rouge		2 50
— blanc rond à collet rouge	» 40	2 50
— plat à feuille entière.	» 50	3 »
Ces variétés trop pou répandres consistent	» 50	
Ces variétés, trop peu répandues, conviennent surtout pour semis tardifs.		
ionno d'Allomoeno	WO	
— jaune d'Allemagne	» 50	3 »
Les navets à chair jaune sont plus fermes et plus		
nutritifs que les autres.		
O Mil. Panais long de Flandre	» 30	2 "
6 kil. Panais long de Flandre  — de Guernesey.	» 40	2 25
nutabaga, voir Chou-navet.		
	1) ))	1 »
20 ktt. Serradelle	» 50	2 "
Plante précieuse pour fourrage d'été et pour être en-	526	
fouie en vert; elle ne se plaît que dans les terres		
seches.	12000	
15 kil. Spergule géante	)) ))	1 75
Cette espèce surpasse la Spergule commune comme		
fourrage et comme engrais vert.	1	

	hectog. Fr. C.	
12 kil. Trèfle blanc	The second secon	5 »
Le trèsse blanc rend le gazon plus solide et donne un aspect aux pelouses; précieux pour pâturages.		
20 kil. — incarnat	» 40	2 50
Fourrage annuel très-précoce. On le sème au prin- temps; on s'en sert pour le substituer au T. ordi-		
naire quand la gelée détruit celui-ci.  15 kil. — violet, T. ordinaire	N N	2 75

### GRAMINÉES FOURRAGÈRES.

Choix des meilleures espèces propres à former des prairies permanentes à faucher, des prairies artificielles, des pâturages ou des pelouses de jardins dans toutes les sortes de terrains.

N. B. Le chiffre en marge indique approximativement le nombre de kilogrammes nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée seule.

	kilog.	10 kil.
		Fr. C.
8 à 10. kil. Agrostis traçante (A. stolonifera)	The second secon	10 »
12 kil. — commune (A. vulgaris)	1 25	10 n
Deux espèces précieuses pour pâturages et pour fonds		
de pré à faucher; elles réussissent dans tous les		
terrains médiocres. La première affectionne les		
localités humides.		1054
10 kil. Alpiste roseau (Phalaris arundinacea)	5 »	
Plante fourragère très-élevée, produisant abondam-		
ment dans les terrains marécageux. Cette graminée		
ment dans les terrains marecageux. dette gramme		
mérite l'attention des agriculteurs.	9 .	1000
40 kil. Brome de Schrader (Bromus Schraderi)	2 »	
Nouvelle plante fourragère dont les qualités ont été		
très-prônées et très-controversées dans ces der-		
niers temps; son produit est cependant très-abon-		100
dant, même dans les terres les plus pauvres.		
50 kil. — des prés (Bromus pratensis)	1 80	16 »
Fournit une bonne pâture et devient fauchable même		
dans les terres trop médiocres pour la production		
de tout autre fourrage.		
95 kil Canche élevée (Aira cæspitosa)	1 25	10 »
Forme un gazon fin et épais dans les endroits ombra-		
gés et frais, tels que les clairières, etc.		
25 kil. — flexueuse ou des montagnes (Aira flexuosa).	» 80	7 "
Cette plante aime les lieux secs et élevés; elle y		"
farme de bone nôture cos		116
forme de bons pâturages.	2 75	
25 kil. Crételle des prés (Cynosurus cristatus)	410	
La plus sine de toutes les graminées que l'on puisse		1.02
utiliser pour pelouses et bordures.	A MU	10
40 kil. Dactyle pelotonné (Dactylis glomerata)	1 70	16 n
Espèce vivace, vigoureuse, à large feuille; peu diffi-		
cile sur la nature du sol.		
50 kil. Fétuque élevée (Festuca elatior)	2 »	18 "
50 kil. — des prés ( — pratensis)	2 "	18 "
Ces deux fétuques forment la base naturelle de toutes		
les bonnes prairies; à ce titre, elles doivent entrer	1/212	
dans tout mélange de graminées destinées à un sol		
fertile.	N. T.	

	kilog. Fr. C. 1 50	10 kil.
40 bil Fátuana duratta (Fastuar durinaminale)	Fr. C.	Fr. C.
40 kil. Fétuque durette (Festuca duriuscula).	1 50	12 50
and the state of t		
pour pelouses et pâtures dans les terres sèches. Elle		
atteint un grand développement en sol frais, où elle		
peut entrer dans la composition des prés à faucher.	TYTING A	
40 kil. — hétérophylle (Festuca heterophylla)	2 25	20 "
Forme de jolis gazons fins, très-persistants et d'une		20 ))
belle verdure. Elle est excellente aussi pour pâtu-		
rage.		
40 kil. — rouge traçante (Festuca rubra)	1 10	
Echèco extrêmement tenesca ratelle	1 40	11 50
Espèce extrêmement tenace, excellente pour tapis de		
jardinets et pour bordures.		Zura Ta
30 kil. — des brebis (Festuca ovina)	1 50	12 50
Pour pâturage dans les terres arides, sableuses ou		
crayeuses.	PURCETS	
10 kil. Fléole des prés, Timothy (Phleum pratense)	2 »	10
Cette graminée, d'un produit considérable, entre dans	- "	10 "
toutes les bonnes prairies. Semée seule en prai-	- In State	
rie artificielle et vue à distance, elle simule un		
champ de seigle.		
40 kil Floure odoronte (Anthony 1)	m ====	
40 kil. Flouve odorante (Anthoxanthum odoratum)	3.75	T.STE
On rencontre cette espèce dans toutes les bonnes prai-	2.5 V.S.	
ries; 2 kil. pour %, mêlés aux semis, donnent au		
foin et au regain un parfum très-remarquable.		
100 kil. Fromental. Rye-Grass français (Avena elatior)	1 50	12 50
La plus élevée et la plus productive de toutes les gra-		12 00
minées. Excellente pour prairies artificielles, elle		
est très-employée comme base des prairies perma-	Germa :	
nentes dans les sols un peu frais.		
25 kil. Houque laineuse (Holcus lanatus).	00	
Bon founners noun tous las asimutus).	» 90	8 "
Bon fourrage pour tous les animaux; vient de préfé-	ermais.	
rence dans les terrains humides et fertiles.	HALL ST	
10 kil. Millet ordinaire (Panicum miliaceum)	1 25	
Ce Millet donne en été un fourrage assez abondant;		
on le cultive aussi pour sa graine qui est recherchée		
par la volaille.		
18 kil. Paturin commun (Poa trivialis)	2 25	
Herbe fourragère très-précoce. Elle se développe natu-	- 40	
rellement dans les plaines sèches, quoiqu'on la		
rencontre en très-bon état dans des situations pres-	200	
que aquatiques.	SE SEST	
20 kil — des bois (Pog nemonalis)	0 011	00
20 kil. — des bois (Poa nemoralis).  Espèce durable per difficile sur la livi i	2 25	20 "
Espèce durable, peu difficile sur la qualité du terrain.	6153.	
20 kil. — des prés (Poa pratensis).	2 25	20 »
Tres-recommandable pour les prés bas: cette graminée	100-15	
est precoce et murit promptement.	1 NO.	
60 kil. Rye-Grass d'Ecosse, Ivraie vivace (Lolium perenne)	1 »	9 »
100 kiloa	85	ar de d
Excellente graminée pour pelouses et pour prairies		
artificielles; elle craint la sécheresse. (Graine extra-	1	
purifiee.)	NH H	
80 kil. Rye-Grass d'Italie (Lolium italicum)	1 90	11
Plus élevée et d'un vort plus combre	1 20	11 ))
Plus élevée et d'un vert plus sombre que la précé-	In seal	
dente, elle gazonne moins et ne craint pas autant	501	9-10-3
la sécheresse; fourrage très-abondant.	MILES !	
N.B. Ces deux Ivraies, l'une comme l'autre, ne donnent	mal al	

des pelouses durables que pour autant qu'on les	kilog.	10 kil.
tonde régulièrement, sans les laisser monter en	Fr. C.	Fr. C.
25 kil. Vulpin des prés (Alopecurus pratensis).  Cette graminée est considérée dans nos pays septentrionaux comme l'une des plus précieuses pour nos bons sols.	2 50	25 »

### MÉLANGES DE GRAMINÉES.

L'Etablissement se charge de composer des mélanges, dans lesquels chaque espèce entre dans les proportions voulues, d'après la nature du terrain et le genre de semailles auxquels ils doivent servir.

1	kilogr.	-		med rights marved 1	dreid Treid		99	fr.	1,5	25
20	»		. •	Suchaere.	-	21 <b>×</b> 12.83		)	30,	1)
100										

En commandant ces mélanges, on est priè d'indiquer la nature du terrain : s'il est argileux, calcaire ou siliceux; quel est son degré habituel d'humidité (frais, humide ou marécageux); s'il est sec ou aride.

Il faut environ 75 kilogr, par heclare des mélanges A B C D et 1 kilogr. par are du mélange E.

A Mélange pour prairie permanente à faucher. B - artificielle.

La prairie artificielle est un champ cultivé d'une ou de deux espèces de graminées, servant à la production de fourrages verts; cette culture est trèsrecommandable comme assolement.

C Mélange pour pâturage. Phina communication and a substitution of the D — pelouse de jardin. - fine de jardinet, pour fonds de verdure dans les parterres, pour bordures de chemins, etc. le kilog. fr. 2,75

Brond - wife - Side - Louis

Ce mélange, essentiellement ornemental, particulièrement soigné et épuré, se compose de fines espèces très-vivaces, à feuillage d'un vert gai. A CALL OF A STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

A the state of the

the state of the s

The second secon

The second of th

# GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR.

SEEDS OF HARDY TREES AND SHRUBS. — Gehölz- und Gestrauchsamen.

	THE TARES AND SHRUBS. — General - Wi	rece tre	estrauensa	m	ien.
			THE REAL PROPERTY.	En	. C.
1.	Ables balsamea (Baumier de Giléad)	K	0 0000000000	LI	. U.
2	- canadanais (Sanin du Canada)	. 3	o grammes.		
7	— canadensis (Sapin du Canada)	. 1	U »	1	1)
1	— cephalonica (— de Céphalonie)	. 2	5 »	1	))
4.	- excelsa (- Enicea)		le kiloa	-4	50
9.	— Nordmanniana (— de Georgie)	. 2	5 grammes.	1	25
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	_		, n
L	'un des plus beaux Sapins connus, d'une rusticité à tou	te épre	uve.		
6.	— pectinata (Sapin argenté)		la kilon	1	30
7.	— Pinsapo (— de la Sierra-nevada)!	. 9	s aramma	1	96
8.	Abrication nough	10	o grammes.	1	20
	Abricotier, noyaux	. 10	0 »	))	40
0	Wandshams and a de Constanting 1	01	是 300m (E) E) E) E)		34
10	— Julibrissin (A. de Constantinople)			))	75
10.	Acer campestre (Erable champêtre)	. 100	) » »	))	40
11.		. 100	) »	1)	40
12.	- Pseudo-Platanus (- Sycomore)	. 100	) »		30
		Dr. 10.00	, , ,,		-
13.	—— à graine rouge.	. 100	grammes.		
14.	— fol. atropurpureis (— pourpre) .		) "		>>
	the bank of the call of the contract of the co	. 100	le kilog.		
15.	- rubrum (- rouge)	KC	•		
16.	Allantus glandulosa (Vernis du Japon).		grammes.		-
	(rernes du sapon).	. 100	) "		60
	Amendian & Court Barrer wind		le kilog.	4	50
47	Amandier à fruit doux, voir Amygdalus.		STOME SERVICE		1
10	Amelanchier vulgaris (Amelanchier commun)	. 100	grammes.	1)	50
10.	Amorpha fruticosa (A. en arbre)	The state of the s	) »		40
19.	Amygdalus Persica (Pêcher franc)	24	le kilog.	1	))
20.	— communis (Amandier)	41 96	n	1	50
21.	Aralia japonica (Angélique du Japon)	. 100	graines.		75
22.			grammes.		
	Armeniaca, voir Abricotier.	Taxable 1	J. america	~	TU
23.	Azalea (hybr.) de Gand, etc. en très-beau méla	nge 5	»	"	60
		100			
	Bignonia Catalpa, voir Catalpa.	100	The state of the s	4	))
	Bois de Ste-Lucie, voir Prunus.				
9%	Bronssonnetia nonwnifera (Maria)	NO.			Per 5.1
98	Broussonnetia papyrifera (Mürier à papier)	. 90	, ")	))	75
96	Buddlea curviflora (B. de Sibérie)		te paquet.		
97	— Lindleyana (— de Chine)		))	1)	50
90	Calycanthus Moridus (Chimonanthe fleurie).	-	U	1	))
28.	— macrocarpus (— à gros fruits)	. 25	))	1)	75
29.	- præcox (- du Japon)	. 25	))	))	75
<b>90.</b>	Capparis spinosa (Caprier).	Notice to a	le paquet.	11	25
31.	Carpinus Betulus (Charme)	. 100	grammes.	1)	25
	The state of the s		le kiloa	9	111
32.	Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer).	. 5	grammes	"	60
33.	- syringæfolia (- commun)	. 80	J	13	78
34.	Ceanothus hybridus americanus	10		**	10
35.	Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)	98	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	A	40
\$6.	- Libani (- du Liban)	08	"	1	"
37	Cenhalotaxus Eontmusi (If de Fontana)	. 20	f		
~ .	Cephalotaxus Fortunei (If de Fortune)	. 10	Truits.	1	25

				Ele	a
38	. Cerasus avium (Merisier des bois)	100	arammee	Fr	. C.
39	- Lauro-Cerasus (Laurier-Amandier)	50	) »		50
	. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée).				55
	. — — A. albo (— — à fleurs blanches)				75
42	. — — fl. carneo (— — à fleurs couleur de chair)	100	a		50
43	g.Clematis flammula (Clématite odorante)	25	n		25
44	g. — Vitalba (— brûlante)	10	)		20
45	. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre).	50	» »	))	75
46	. Cornus mascula (Cornouiller mâle)	100	n	))	40
47	— sanguinea (— sanguin).	100	isseman	))	40
48	Cratægus Crus galli (Aubépine Ergot-de-coq) .	100		))	80
49	— pyracantha (Buisson ardent)			))	60
90.	Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon).	10		1	1)
21		100	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	7	50
91	— — Lobbi (— de Lobb)	100	graines.	))	50
別な	Cunninghamia lanceolata (Araucaria de Chine)	100	»	))	40
20	Cupressus disticha (Taxodium) (Cyprès chauve	100	) grammes.	))	
24	— Lawsoniana (— de Lawson)	100	graines.	))	50
86	— thuioides (— Faux-Thuia).	10	grammes.	1	))
30,	Cydonia japonica en variétés (Coignassier du	ON	ASSESSED OF THE STREET		
57	— variétés d'élite.	ZO	))		))
58	Cytisus Alschingeri (Cytise tardif)	100	)		1)
59.	— Laburnum (— Faux-Ebénier)	100	» »		75
ALC: 1			e kilog.	140	50
60.	— nigricans (— à épis)	4	The state of the s		)) 75
61.	Elæagnus angustifolius (Chalef, Olivier de	10	granenecs.	"	75
	Bohême)	50	arammee	"	KO
62.			»		
			le kilog.		
63.	pendula (- pleureur)	100	grammes.	))	40
64.	— Ornus (— à fleurs)	100	))		50
65.	- pubescens ( pubescent)	25	))	1	25
66.	— tomentosa (— cotonneux)	25	))	1	50
67.	Frenela macrostachya (F. à gros épi)	100	graines.	))	50
68.	Genista sibirica (Genêt de Sibérie)	25	grammes.	))	75
69.	Ginkgo biloba (Salisburia) (Ginkgo du Japon).	10	noix.	1	25
70.	Gleditschia triacanthos (Févier d'Amérique) .	100	grammes.	))	25
71.	— — inermis (— sans ėpines)	100	))	))	50
12.	Halesla tetraptera (H. à quatre ailes)	100		100000000000000000000000000000000000000	Section 1
77	Wodowa Walter / Lieuwa assurance	MO	le kilog.	4	))
71	Hedera Helix (Lierre commun)	100	grammes.	))	50
14.	Hibiscus syriacus (Ketmie des jardins)	100	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1	))
78	The state of the s	QU	le kilog.	8	3)
N.	— — fl. pl	29	grammes.	1	))
sem	i-doubles.	A STATE			
	llex Aquifolium (Houx commun)	100		31	20
77	Indigofera Dosua (Indigotier Dosua)	100		1)	
78.	Juglans nigra (Noyer noir)	98	noir	n)	The same of the sa
79.	— præparturiens (— nain, fertile).	98	nota.	n) (	
80.	— regia macrocarpa (— à bijoux)	10	n	n	
81.	— serotina (— tardif)	25	D -	))	
82.	Juniperus bermudiana (Genévrier).	50	grammes	n !	75
83.	- excelsa (- d'Orient)	10	»	1	D
84.	— macrocarpa ( — a gros fruit).	100	fruits.	1 9	25
85.	- virginiana (Cèdre de Virginie)	100	grammes.	))	50
				-111	

P.	. C.
86. Kalmia latifolia (Kalmia à larges feuilles) 5 grammes. 1	State of the latest and the latest a
	2 50
	25
	50
	50
	))
	75
	50
Arbuste très-épineux, forme des haies défensives.	
	n)
94. — tripetala (— Parasol)	))
95. Mahonia en mélange	80
Malus communis, voir Pyrus Malus.	90
	25
Merisier des bois, voir Cerasus avium.	
	90
	50
	40
Pêcher, voir Amygdalus Persica.	
	1)
	60
	))
	50
	50
	60
106. — Salzmanni ( — de Montpellier) 25 grammes. 2	
	n
100	75
109. Platanus occidentalis (Platane à grandes	10
	65
Pommier, voir Pyrus Malus.	质
	55
	30
	70
	75
	"
	60
	))
117	50
118. Rhododendron ponticum et autres des plus belles	))
D 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50
	"
110	80
100	50
Magnifique arbuste à très-grandes panicules rouges.	
	50
100	50
1/1	75
123. Sophora japonica (S. du Japon)	-
124. Sorbus domestica (Sorbier à fruits)	60
125. Spiræa callosa (Spirée de Fortune) (Flore, IX, 55). le paquet. »	00
126. Staphylea pinnata (Nez-coupé)	20
121. Handers mare continue (1) continue	00

			Fr.	C.
128. Symphoricarpos racemosus (Symphorine à				
fruits blancs).	25	grammes.	))	40
129. Syringa vulgaris (Lilas), mélange récolté exclu-		THE STREET	la	
sivement sur de très-belles variétés	II SA	le manuet	11	95
150. Thuia orientalis argentea (Th. argenté)	40	amanamae		TK
131 — olamos ( alayaya)	10	grammes.		
131. —— glauca (— glauque)	100	*	-	"
152. — occidentalis (— de Canada)	The same of the sa	*		80
133. — orientalis (— de Chine)	100	, N		80
134. — pyramidalis (— pyramidal)	50	. »	))	75
135. Tilia argentea (Tilleul argenté de Hongrie)	100	. »	1	25
	100	»	3)	50
A PAR A PAR A	100			35
138. — — rubrum (— rouge)	75	))		75
139. Weigelia amabilis (Flore) (Diervilla), les plus	20		"	10
belles variétés en mélange, (Weigelia variés).		In margaret		10
140 - mason ( if meson), (Weigetta varies).		le paquet.		1000
140. — rosea (— à fl. roses)		))	))	50
Les Weigelias sont les arbustes les plus slorifè-				
res que nous possédions. Il faut qu'on en plante avec				
profusion et de toutes les brillantes variétés que nous		STATE THAT THE		
avons obtenues.				
141. Wellingtonia gigantea (Sequoia)	100	graines.	))	50

# TABLE GÉNÉRALE ALPHABÉTIQUE

des genres compris dans le Prix-Courant nº 125.

## GRAINES. - SEEDS.

La table alphabétique des plantes, bulbes, rhizomes, etc., suit immédiatement après, pages 89 et 90.

See pages 89 and 90 for bulbs, plants, etc. (2d table).

<b>"是一种"。</b>	Pages.	(All de la	Pages.	Pages.
Abies	80	Agricultural se		Amphicome 59
Abricotier .	80	Agrostemma.	44	Amygdalus 80
Abronia	44	Agrostis	41, 77	Anagallis 44
Absinthe .	66	Ailantus	80	Ancolie 54
Abutilon	59	Aira	41	Anemone 65
Acacia	43, 59, 80	Allium	65	Angélique 66
Acæna	54	Alonsoa	44	Anis 66
Acanthus .	54	Alpiste	77	Annuals . 43 to 54
Acer	80	Alstræmeria.	65	
Acroclinium.	44	Althæa	40	Annuelles 43 à 54
Actæa	54	Alyssum	44, 54	
Adenophora.	54	Amandier .	80	mentales 42
Adonis	44		47	— à fleurs odo-
Aechmea .	59	Amarantus .	44	rantes 42
Agapanthus.		Amaryllis .		- collections 9
Agave	59	Amelanchier.	80	- grimpantes . 42
Ageratum .	44	Amorpha	80	- pour bordures. 41
			Carle Brillia	MANAGEMENT OF THE PARTY OF THE

Pages.	Pages.	Pages
Annuelles pour grou-	Beans (Garden) (119-	Calendula 4
pes 41	122) 69	Callirrhoe 4
Anthericum 54	- (Runner) (125-	Callistephus. 38 à 40
Antirrhinum. 42 et 44		
	134) 69	Calonyction 60
Aphanostephus 44	— (dwarfs) (135-	Calothamnus 60
Apple Pippins (115). 82	146) 70	Calycanthus 80
Aquatiques (graines	- (Scarlet Run-	Camassia 6
de plantes) 64	ner) (247) . 50	Campanula 42, 45 et 5
Aquilegia . 42 et 54	- (blue podded	Camptosema 60
		Control of the Contro
Aralia 59 et 80	Runner)(127) 69	Canche
Araucaria 81	Beet root (16, 17) . 67	Canna 43 et 63
Arbor-Vitæ (130-132) 83		Cannabis 4
Arbres et arbustes	Belles-de-jour 42 et 46	Capparis 80
(graines d') 80	・ 「	Câprier 66 et 80
Arbres fruitiers exo-	Belles-de-nuit 35	Capsicum (Piment) . 71
tiques (gr.) 64	Bellis	Capucines 42,43,52 et 67
Arbutus 80	Beta 44	Cardiospermum 45
Arenaria 54	Betonica 55	Cardon 67
Argemone 44	Betterave . 67 et 76	Carduus 4
Argyranthemum . 59	Bignonia 80	Carica 64
Aristotelia 59	Billardiera 59	The state of the s
		Carnations 57
Armeniaca 80	Billbergia 59	— bohemian (176) 57
Armeria 55	Blue podded Runner	— Picotees (177). 57
Artemisia 44	Bean (127) 69	- flemish (178) . 57
Artichaut 66	Bluet 45	— perpetual (179) 57
Arum 65	Blytia 41	Carottes 67 et 76
Asclepias 55		Carpinus 80
Ash (61-65) 81	Bocconia 55	Cassia 60
Asperge 66	Bordures (annuelles	
Asphodelus 55	pour) 41	Cauliflowers (Choux-
Assortiments d'an-	- (vivaces pour) 42	fleurs) 68
nuelles 41	Bossiæa 59	Cayenne pepper
		(Diment)
— de vivaces 42	Botryanthus 65	
— de graines de	Bouquet-parfait 46	
plantes de	Brachycome 44	Cedrus 80
serres 42	Brachysema 59	Céleri 67
— — bulbeuses 43		Celosia
Aster . 38 à 40 et 44	Bravoa 65	
Aster, Chinese. 38 to 40		Centranthus 45
Astragalus 55	THE RESERVE AND THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF T	Cephalaria 55
Astrantia 55	Brôme	Cephalotaxus 80
Atriplex 44	Bromus 41	Cerastium 55
Aubépine 81	Broussonnetia 80	Cerasus 81
Aubergine 66	Brussels sprouts (69) 68	Ceratonia 64
	Bryonopsis 60	Cercis 81
Avena 44	Buddlea 80	Cerfeuil 67
Azalea hybr: 80	Buisson 81	Cerinthe 45
Babiana 65	Bulbeuses (graines	Cestrum 60
Baguenaudier . 81	de plantes) 43 et 65	Chænestes 60
Balisiers. 43 et 65	Bulbous plants seeds	
		Chamærops 64
Balm (175) 70	43 to 65	Chanvre 76
Balsamines 34	Cabbages (Choux) . 67	Charme 80
Balsams 34	- (Milan) 68	Cheiranthus. 36 et 45
Baptisia 55	- (Turnip-roo-	Chelone 55
Basil, sweet (13, 15) . 67		
Basilia 67	Calandainia	Chamilla
Dustite 07	Calandrinia	Chemitte 07
Baumier (1) 80.	Catceolaires 60 1	Chenopodium 45

Dagga		
Chicorée . 67 et 76	Crocosmia 65	Pages.
Chimonanthe 80	Crocus 65	Erodium. 47 et 56
Chinese Asters 38		Eryngium 56
Chloris 41		Erythrina 61
Chorisema 60		Eschscholtzia 47
Choux 67 et 76		Eucalyptus 61
Chrysanthemum		Eucomis 66
45 et 60	Cucumis 55	Euphorbia 47
Ciboule 68	Committee of the contract of t	Euryale 64
Cineraria 60		Eurycles 61
Cinéraires 60	Cuphea 46 et 60	Everlastings (see
Citronnelle 70	Cupressus 81	
Citrus 64	Market Market State of the Control o	
	Cyclanthera 46	Rhodanthe, Xeran-
	Cydonia 81	themum, Gomphre-
Claytone	Cyperus 64	na, etc.).
~.	Cyprès 81	Everlasting Pea (La-
Cleome 45	Cytise 81	thyrus) 57
Clianthus 60	Cytisus 81	Feather-grass(Stipa) 41
Clitoria 60	Czackia 55	Fedia 47
Clivia (169) 61	Dactyle	Fenouil 69
Cobæa 45	Dahlia 46 et 66	Ferns (seeds of) 43
Cockscombs 35	Daisies (Bellis) 55	Ferula 47
Coix 41	Dattier 64	Festuca 41
Colchicum 65	Datura 46 et 60	Fétuque 77
Collinsia 46	Daubentonia 60	Fèves de marais 69
Collomia 46	Delphinium 42, 46 et 55	Ficus 64
Columbine (Aquile-	Dianthus 46 et 55	Figuier 64
gia) 42 et 54	Didiscus 46	Fléole 78
Colutea 81	Diervilla 83	Flouve 78
Commelina 65	Digitalis 42 et 56	Forget-me-not (Myo-
Concombres 68	Dillwynia 60	
Convolvulus (major)	Diospyros 64	Fougères 43
(Ipomæa) 35, 48 et 61	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	Fourragères 76
- (minor) 42 et 46		— (graminées) . 77
Coquelicots 50	Dircæa 60	Foxglove (Digita-
Coreopsis . 46 et 55	The state of the s	
Cornichons 68	Dolichodeira 60	Francoa 56
Cornouiller 81	The state of the s	Fraxinus 81
Cornus 81	Dracocephalum 47 et 56	
Correa 60	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	
Corydalis 55	Echinacea 56	Frêne 81
Cos-lettuces (Laitues	Echites 62	Frenela 81
romaines) 70	Edwardsia 60	Fritillaria 66
Cotula 46	Egg-plants (Solanum,	
Courges comestibles. 68	Aubergines) 52 and 66	Funkia 56
- d'ornement . 55	Elæagnus 81	
Cowslip (Primula ve-	Embothrium 60	Gaînier 81
ris) 58	Endive 67	Galanthus 66
Crambe 68	Epilobium 56	Garden Beans (Fèves
Cratægus 81	Epinard 69	
Crepis	— de la Nile-Hol-	Gazon d'Olympe . 56
Cress (Cresson) 69	lande 74	Genêt 81
	Erable 80	Genévrier 81
cine) 67	Eremostachys 56	
Cresson 60	Erica 49 et 61	
Cretelle 77	Erinus 20	Gonanium RG of GO
Crêtes-de-Coa ZK	Erinus 61	Goenonia . 50 et 02
di ceco de dog oo	111105tcmon	desileria 01

Pages.	Pages.	1
Geum	Hysope 70	Lettuces (Toitues) Pages
Gilia 47		
Ginkgo 81		1 3 1 1
0: 0:	Ice-plant (Glaciale)	
	49 et 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
01 1: 1	If 82	
Gladiolus 66	Ilex 81	Leycesteria 82
Gleditschia 81	Imantophyllum 61	Libertia 62
Gloxinias 61	Immortelles (voir	Lierre 81
Godetia 47	Acroclinium, Celo-	Ligustrum 82
Gombo 69	sia, Gomphrena, He-	Lilas 83
Gomphrena 47	lichrysum, Rhodan-	Lilies (Lilium) 66
Goodia 61	the, Xeranthemum,	Lilium 66
Gourds (Ornamen-	etc.).	Limacons 70
	- collections 42	Linum 19 of 27
Goyavier 64	Impatione 19	Liniadandana 40 et 37
Graminėes ornemen-	The state of the s	Liriodendron 82
tales 41	Incarvillea 61	
	Indian Cress (Capu-	The second control of
— fourragères . 77	cine) 67	Loasa 48
- pour petouses. 79	- Pink (Dianthus	Lobelia 48
Grasses (Ornamen-	sinensis) 46	Lopezia 48
tal) 41		Lophospermum 62
— (Lawn-). 77 to 79	Ionopsidium 48	Lunaria 48
Greenhouse plants	Ipomæa . 35, 48 et 61	Lupinus. 42, 48 et 57
seeds (fr.) 59	Iris 42, 56 et 66	Lupuline 76
	Ixia 66	Luzerne 76
(Collections) . 42	Juglans 81	Lychnis 57
Grenadier 63		
Grevillea 61		
Gueules de lion 47		Maclura 82
Gunnera 56	Juniperus 81	Magnolia 82
•	Kalmia 82	Mahaleb 82
	Kennedya 62	Mahonia 62 et 82
Gypsophila . 47 et 56		Maïs 41 et 76
Habrothamnus 61	Kunzea 62	Malus 82
Hakea 61	Lagurus 41	Malva 57 et 62
Halesia 81	Laitues 70	Mandevillea 61
Hardenbergia 61	Lamb-lettuce (Mâ-	Marguerites38 à 40
Haricots 69	che) 70	Marianthus 62
Hedera 81	Lantana 62	Marigold (African)
Helianthus 47	Larkspurs 38	(Tagetes). 52
Helichrysum 48	— (Delphinium)	Marigold (French)
Heliotropium 61	42, 46, 55	(Tagetes) 52
		(Dot) (Colon
Hemerocallis 56	Lathyrus. 38, 48 et 57	- (Pot) (Calen-
Heracleum 56	Launian CO	dula) 45
	Laurier 62	Marjolaine 70
		Marjoram (Marjo-
— fourragères . 77	Laurier-Tin 83	laine) 70
— pour pelouses . 79	Laurus 62	Martynia 49
Hibiscus. 56, 61 et 81	Lavande 70	Marvel of Peru 35
Hieracium 56	Lavender (Lavande) 70	Matricaria 49
Hippeastrum 59	Lawn-grasses 77 to 79	Maurandia . 43 et 62
Hollyhocks (Althæa) 40	— — mixed 79	Medeola 62
Hordeum 41	Leavenworthia 48	Melia 82
Houque 78	Leek (Porreau) 74	Melilotus 49
Houx 81	Légumes 66	Mélisse
Houx 81 Humea	Lentille 70	
Hunnemannia 48	Leptosiphon 48	Melons
Hydrolea 64		Melothria 62
,	Leprospermum 02	Merisier 82

		Dance
Pages.	Pages.	Pages.
The state of the s	Pardanthus 57	Poirée 71
Metaplexis 57	Parsley (Persil) 71	Poiriers (Pepins) . 82
	Parsnep (Panais) . 71	Pois de senteur 38
The state of the s		- mange-tout . 71
3		
		Poivre de Cayenne . 71
	Paulownia 82	
	Pavots	Polygala 63
Mirabilis Jalappa . 35	Peach stones (18) . 80	Polygonatum 58
Momordica 49	Pear Pippins (114). 82	Polygonum 50
Moræa 66	Peas (Pois) . 71 to 73	Pommier 82
	Pêcher 82	Pontederia 64
Morus		Poppies
moutarae	Demission	(Friench) (Pa-
Muflier . 42 et 44	Pennisetum 41	- (Prench) (La-
Mûriers 82	Pensées 42 et 53	paver) 50
- à papier 80	Pentstemon 57	Porreau 14
Musschea 62	Perce-pierre 71	Portulaca . 42 et 50
Mustard (Montarde) 71	Perennials 54	Potagères, (graines de
Muscatic 40 at 87	— (collections) . 42	plantes)
Myosotis 45 et 37	Perilla 50	Potentilla 58
Nægelia 62	Perilia	Dougnies 7%
	Periwinkle (Vinca). 63	Pourpier
pæolum) 42	Persil 71	— a granaes
Navets 71 et 76	Pervenche 63	fleurs 42 et 50
Neja 62	Petunia 50	Primevères . 58 et 63
Nelumbium 64	Phalaris 64	Primroses (Primula)
Manaphile 19 at 10	Pharbitis 35	
	Phaseolus 50	
Ne m'oubliez pas . 49		
Nicotiana 49	Phleum 78	00
Nierenbergia 62		
Noyer 81	Phlox 50 et 58	
Nycterinia 49	Phœnix 64	
Nymphæa 64	20	Ptelea 82
TO NIM		Pultenæa 63
	110	Punica 63
- d'Inde 52		
OEnothera . 49 et 57	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Ognons 71	fantaisie) (117) . 37	
Olea 64	Pieds d'Alouette 38	Pyrethrum 58
Olivier (Olea) 64	Pimelia 62	Pyrus 82
Omphalodes 50		
	Pinks (Dianthus) . 46	
	- see OEillets . 57	
0.000	(Indian) (Dien	
Oreodoxa 64	- (Indian) (Dian-	Radishes
Orobus 57	thus sinen-	
Oseille 71	sis) 46	Ravenelles 37
Oxalis 50	Pins 82	
Pæonia 57	Pinus 82	38 à 40
Palava 50	Pissenlit 71	Reseda 51
Palm seeds 64	1 0000111111	1 vo
	2 1000000000000000000000000000000000000	1 - 10
Palma Christi (Ri-		Rhodanthe 51
cinus) : 42 et 51	110000000000000000000000000000000000000	
Palmiers 64	Plante aux œufs . 52	26110000
Panais 71 et 76		Rhubarbes. 42, 58, 74
Panicum. 41 et 62	Platanus 82	Rhus 82
Danies (Viola) 19 and 53	Platycodon 58	Rhynchospermum . 63
Demovies 37 of S()	Plum stones (1111) . 82	Ricinus . 42 et 51
Papaver of et ou	Dog 78	Robinia 82
Papyrus 04	Deinsians 62	Robinia 82 Rœmeria 51
Paquerettes 55	Politiciana o a o oo	Healichia

Pages.		Pages
Rose de Noël 56	1 1	Trees exotic fruits . 6
Roses-trémières 40	1	Trèfles 70
Rumex 51		Trichonema 60
Rutabaga	(411111000)	Trichosanthes 59
Rye-Grass 78	58 to 40	Tricyrtis 58
Sabal 64		Trillium 58
Sage (Sauge) 74		
Sainfoin	1	Tritoma 58
Sainte-Lucie 82		Tritonia 66
Salade de blé 70	- (Virginian-)	Troëne 82
Salpiglossis 51	(67-68) 45	Tropæolum 42,43,52,63
Salsify (Scorsonère) 74		Tulip-tree (90) . 82
Salvia . 51 et 63	(ch.) 59	Tulipier 89
Sanvitalia 51	1	Turnips (Navets) 71, 76
Sarriette 74		Uniola 4
Sauge 74	Sunflowers (Helian-	Veratrum 58
Savonnier 82		Verbaseum
Savory (Sarriette) . 74	, , 00	Verbena 53
Savoy (Chou de Mi-		Vernis du Japon . 80
lan) 68	(10 10) 01	Veronica 42,53,58 et 63
Scabiosa 51	- Peas	Vers 74
Scarlet Runner-Bean	- William (Dian-	Vermeinee
(Phaseolus) 50	thus barbatus), 46	Viburnum
Schizanthus 51	Sycomore (ACER) . 8()	Victoria 64
Schizopetalum 51	Symphoricarpos. 83	Vinca 63
Scilla 66	Symphorine 83	Viola 42, 53, 58
Scorsonère 74	Syphocampilus 30	Viscaria 53
Scyphanthus 51	Syringa 83	Vivaces (graines de
Sedum 58	Tacsonia 63	plantes) 54
Senecio 40	Tagetes 52	- () collec-
Seneçons 40	Taxus 82	tions. 42
Sensitive 62	Tecoma 63	- () pour
Serradelle 76	Templetonia 63	bordures. 42
Serres (Graines de	Ten week-Stocks (Gi-	Vulpin
plantes de) 42 et 59	roflees)	Wallflower (Giroflées
-() grim-	Tétragone 74	jaunes) 37
pantes 42	Thalia 64	Water plants seeds. 64
Sida 63	Thlaspi 48	Weigelia 83
Silene 52, 58	Thrinax 64	Wellingtonia 83
Sisyrinchium 58	Thuia 83	Westringia 63
Skimmia 82	Thunbergia . 43 et 63	White Beet (Poirée) 71
Solanum 52, 63	Thym 74	Whitlavia
Sophora 82	Tigridia 66	William II
Sorbier 82	PRINTE PRINTE	Xanthoxylon
Sorbus 82	Tilleul : 83	Xeranthemum . 53
Sorrel (Oseille) 71	Tomate 74	Yucca 63
Souci 45	Tournefortia 52	7
Sparaxis 66	Trachelium 52	Zephyranthes
Spergule 76	Trachymene 46	Zinnia 53
Sphenogyne 52	Trapa 64	7: 1
Spinach (Epinard). 69	Trees and shrubs	Lizyphus 64
- (New-Zealand)	(seeds of hardy)	
(281) 74	80 to 83	

# TABLE ALPHABÉTIQUE

DES

# Plantes, Plants de légumes, Bulbes, Ognons, Rhizomes, etc.,

compris dans le présent Prix-Courant (Nº 125).

Pour la table alphabétique des GRAINES, voir pages 85 à 88.

See for the alphabetic Index of the SEEDS, from page 85 to page 88.

Pages.	Pages.	Pages.
Ausinthe 74	Citronnelle (Mélisse) 75	Hippeastrum (Ama-
Achimenes 10	Coburgia 4	Trippedstrum (Ima
137	Coburgia 4	ryllis) 3 et 4
11	Collania (Urceolina) 55	Hop (Houblon) 75
Alocasia (Caladium) 6	Colocasia (Caladium) 7	Houblon 75
Amaryllidées 3	Commelina	Hymenocallis 5
Amarvllis 3 of 4	Conophallus (Arum) 7	
Ammochanic	Conophanus (Arum)	Hysope
A	Cress (Garden)	Igname de Chine 33 et 75
anchomanes 6	(Cresson)	Ipomæa
Anemones . 31 et 52	Cresson 75	Tridées 99 à 98
	Crinum 4	Ismana (Danamatiana) &
Arioneie	Community 4	Ismene (Pancrairum) 5
Ariopsis 6		Jérusalem Artichoke
Aroidées 6	nia) 28	(Topinambour) . 75
Artichaut 74	Cucumis 55	Kæmpferia
rtichoke (Artichant) 74	Curcuma	Wallilania 44
- (Linnealons)	Curcuma	Konikeria II
(Jerusucent)	Cyrtanthus 5	Lavande 75
(Topinambour) 75	Dichorisandra 55	Lavender (Lavande). 75
rum (Conophallus) 7	Dioscorea . 35 et 75	
Asparagus (Asperge) 74		Liliacees . 28 à 51
1sperge		
1 enhadálása	Echalotte	Lilium 28
isphoueices	Estragon 75	Littonia 31
azaiea indica (sup-	Eucharis 5	Lycoris (Amaryllis) 5
plément) 1	Eucodonia 13	Marjolaine 75
Balm (Mélisse) 75	Eucomis 7	Miliago 75
legonia To	Energle (D	mensse
Begonia	Eurycles (Pancra-	Methonica 31
pettes-ae-nuit	tium) 5	Mirabilis 33
sessera 7	Fennel (Fenouil) . 75	Mushrooms (Cham-
Blasea	Fenouil	nignon) 75
Bravoa 4	Candon Cuasa (Cuas 7%	Namelia
'aladium e	Garden Crees (Cres- 75	Nægella
alaulum 0	son)	Nerine (Amaryllis). 5
Jana (Richardia) . 7	Garlie (Ail) 74	Ognon 75
iapucines . 55 et 75	Gastronema 5	Origan 75
Champianon (blanc) 75	Gelasine 28	Occillo 78
Thinges Potato (Iana	Commis 19 110	Oseille
me de Cl.	Gesneria 15 et 16	Oxalis Do et 75
me de Unine) 55	Gesnériacées 8 à 22 Gladiolus	Pancratium (Eury-
hives (Ciboulette). 75	Gladiolus . 22 à 27	cles)
Chlidanthus	Gloxinia14, 15 et 17 à 22	Phadraness
Tiboule	Criffinia 8	Dhalacallia 90
'iboulatto	Griffinia 5	Phatocallis 28
100mette 75	Hæmanthus 5	Phycella 6
		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE

	Pages.	Pages.	Pages.
Plectopoma		Sauromatum (An-	Tritonia (Crocos-
Polianthes	. 31	chomanes) 7	mia) 28
Pommes de terre	. 75	Shallot (Echalotte) . 75	Tropæolum (Capu-
Raifort	. 75	Scheeria 14	cines)
Ranunculus	. 52	Sorrel (Oseille) 75	Tubéreuse 51
Renonculacées .	. 31	Souchet	Tydæa 16
Renoncules	. 52	- Sprekelia (Amaryllis) 5	Urceolina (Collania) 55
Rhubarbe	. 75	Stenomesson 6	Vallota (Amaryllis). 6
Richardia (Calla)	- 7	Thym	Veltheimia 7
Rocambole (Ail)	. 74	Thyme (Thym) 75	Zephyranthes (Ama-
Sage (Sauge) .	. 75	Tigridia 28	ryllis) 6
Sauge	. 75	Topinambour 75	

### A LA DISPOSITION DES AMATEURS:

CONCE SONG

Prix-Courant nº 125. Plantes de Serres et d'orangerie (110 pages).

» 124. Plantes de plein air, Arbres et arbustes d'ornement, Conifères, Rosiers, Rhododendrons rustiques et autres articles de terre de bruyère, Plantes vivaees de pleine terre, etc., Arbres fruitiers.



Seize volumes de la FLORE DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE ont paru; ils renferment 1725 planches supérieurement coloriées au pinceau, 1665 planches noires et 3275 articles horticoles : c'est l'ouvrage complet jusqu'au XVIIe volume (exclusivement). Il n'en reste plus que quelques exemplaires disponibles (pris à Gand), au prix de 560 francs.

Les 8 premières livraisons du XVIIe volume ont paru; les 9e et 10e livr.

sont au brochage, les 11e et 12e en voie d'impression.

Ce XVIIe volume sera parachevé vers la fin de Janvier 1869 et contiendra à lui seul plus de 200 planches supérieurement peintes au pinceau, planches noires en tous genres intercalées dans le texte, miscellanées trèsvariées, etc, etc.

Pour les termes de paiement, il est pris des arrangements avec les personnes qui désireraient se procurer l'ouvrage entier, qui peut leur être expédié immédiatement; mais le prix reste invariable. — Peu d'exemplaires

sont encore disponibles.

### Prix de l'abonnement

par volume de douze livraisons expédiées franco par la poste.

Belgique, 56 fr. — Algérie, France, Suisse, 58 fr. — Espagne, Italie, 40 fr. — Portugal (voie de terre, 46 fr.; (Voie anglaise, 42 fr.).

Für ganz Deutschland, frei per Post, 10 Thaler.

Voor de Nederlanden, 18 guldens.

Great Britain, by post, free at home: L. 1-10-».

For the United States of America (direct by post, free at home), S dollars.

### European Nursery Catalogues

A virtual collection project by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

> Digital version sponsored by: Lebenshilfewerk Elbe